

Phyt.

731

m

Phyt 731 m

Verzeichniss

der

1834

im Freien ausdauernden

BAUME, GESTRÄUCHE

und

STAUDENGEWÄCHSE,

so wie der

HAUSPFLANZEN,

welche im

Hamburgischen botanischen Garten

abgegeben werden können.

HAMBURG, 1834.

Gedruckt bey Joh. Aug. Meissner, E. Hochedl. u. Hochw. Raths Buchdrucker.

Botanischer
Garten
Hamburg

Die hier verzeichneten Gewächse können gegen baare Bezahlung oder gehörige Nachweisung von „dem botanischen Gärtner J. H. Ohlendorf, wohnhaft im botanischen Garten am Dammthore,“ bezogen werden.

Die Bäume und Sträucher werden in der zum Verpflanzen am besten geeigneten Grösse und nur auf besonderes Verlangen in grösseren Exemplaren geliefert.

Diejenigen Staudengewächse und Hauspflanzen, welche wegen Schönheit der Form oder der Blumen vorzugsweise empfohlen zu werden verdienen, sind mit einem * bezeichnet.

Der Grad der Wärme nach Reaumur, welchen die Hauspflanzen während des Winters im hiesigen botanischen Garten erhalten, ist durch die den Namen beygesetzten Zahlen angedeutet.

Das Zeichen M bedeutet Courant Mark. 14 M werden auf einen Friedrichsd'or, 2 M auf einen halbköniglichen Dukaten, 24 M auf einen Thaler Preuss. Courant gerechnet. Das Zeichen S bedeutet Schillinge, deren 16 auf 1 M gehen.

Wo keine Preise notirt sind, können nur noch wenige Exemplare abgegeben werden.

Für Emballage und Verpackung wird eine möglichst billige Vergütung berechnet.

A. *Bäume und Gesträuche,* welche im Freien ausdauern.

Acacia	Acacie	℥	fs
Houstoni (v. Gleditschia) ^{a,*}	Houston's-Acacie 4 fs —	1	—
Acer	Alhorn		
austriacum b.	Oesterreichischer	—	4
campestre a. b.	Maßholder	—	4
" fol. varieg. a. b.	" buntblättriger	—	—
coccineum a.	schlarlachfarbiger	2	—
creticum a.	Crethischer	1	8
dasycarpon a.	rauh	—	6
heterophyllum c.	verschiedenblättriger	—	—
ibericum	Iberischer	3	—
Lobellii b.	Lobels	—	—
monspessulanum a.	Französischer	—	4
montanum (spicatum) b.	Berg-	—	4
Negundo a.	eschenblättriger	—	4
" crispum a.	" krausblättriger	—	8
nigrum a.	schwarzer	—	8
oblongum (nepalense) b.	Nepalenser	3	—
obtusatum (neapolitanum) a.	abgestumpfter	—	12
obtusifolium a.	stumpfbältriger	2	—
Opalus b.	Italienischer	—	12
opulifolium b.	dreilappiger	—	—
pensylvanicum a.	gestreifter	—	—
platanoides a.	spitzer	—	2
" fol. laciniat. a.	" zerschlitzter	—	8
Pseudoplatanus a.	weißer	—	4
" fol. varieg. a.	" buntblättriger	—	6
rubrum a.	rother	—	4
saccharinum a.	Zucker-	—	8
tataricum b. a.	Russischer	—	4
trifidum b.	dreispaltiger	—	—

- *) a. Bäume.
b. Sträucher von 9 Fuß und darüber.
c. " von 3 — 8 Fuß.
d. " von 1 — 2½ Fuß.
— rankende und windende Sträucher.

		№	№
Adenocarpus	Adenocarpus		
volgensis d.	Wolgaischer		
Aesculus	Roskastanie		
carnea b.	fleischfarbige	3	12
coriacea a.	diablättrige	—	8
flava (lutea) b. a.	gelbe	3	—
glabra a.	kalbe	—	4
Hippocastanum a.	gemeine	—	—
„ fol. varieg. a.	„ buntblättrige	—	—
„ var. tortuosa a.	„ gebrehte	1	—
humilis b.	niedrige	—	—
hybrida a.	Bastard	—	12
Lyonii a.	Lyon's	1	8
macrostachya (spicata) c.	großrispige	1	—
neglecta a.	übersehene	—	—
nigra a.	schwarze	1	—
ohioensis b. a.	Ohio'sche	—	12
pallida b. a.	bleiche	1	—
Pavia (α rubra) a.	rothe	1	—
rubicunda a.	scharlachrothe	1	—
Ailanthus	Götterbaum		
glandulosa b.	drüsig 1 1/2 —	1	8
Alnus	Erle		
cordifolia a.	herzblättrige	—	8
glutinosa a.	gemeine	—	2
„ fol. laciniat. a.	„ zerfchlißblättrige	—	4
incana a.	graue	—	4
intermedia b.	Bastard	1	—
oblongata b.	längliche	1	—
ovata b.	eyförmige	—	—
oxyacanthifolia b.	weißdornblättrige	—	—
plicata b. a.	gefaltete	1	—
rubra a.	rothe	—	8
serrulata b.	haselblättrige	—	8
undulata c.	wellenblättrige	1	—
Amorpha	Gestaltlose (falscher Indigo)		
canescens c.	weißgraue	1	—
fruticosa c.	strauchartige	—	4
Lewisii c.	Lewis'sche	—	4
nana d.	Zwerg	—	—
Amgdalus	Mandel		
Besseriiana c.	Bessersche	1	—
campestris c.	wilde	—	—

Amygdalus	Mandel	4	8
communis <i>b.a.</i>	gemeine	—	8
" dulcis <i>b.</i>	" süße	—	8
" fragilis <i>b.</i>	" Kraut-	2	—
" fl. pleno <i>b.</i>	" gefülltblühende	1	—
" macrocarpa <i>b.</i>	" großfrüchtige	—	2
nana	Zwerg-	—	12
Persica	Pfirsichbaum	1	—
" fl. pleno <i>b.</i>	" gefülltblühender ..	1	—
pumila fl. pleno	niedrige gefülltblühende	—	8
sibirica	Sibirische	—	8
tomentosa	filzige	—	8
Andromeda	Andromede		
acuminata <i>d.</i>	zugespitzte	1	—
axillaris <i>d.</i>	winkelblühige	—	12
calyculata <i>d.</i>	buchsbaumblättrige	—	8
cassinaefolia <i>d.</i>	cassineblättrige	1	—
dealbata <i>d.</i>	weiße großblumige	2	—
fissa <i>d.</i>	gespaltene	2	—
ligustrina <i>d.</i>	rainweidenblättrige	—	—
mariana <i>d.</i>	Marianische	1	—
nitida (coriacea) <i>d.</i>	glänzende	1	—
paniculata (v. Lyonia) <i>d.</i>	rispentragende	—	8
pillulifera <i>d.</i>	kleinblumige	1	8
polifolia <i>d.</i>	poleyblättrige	—	4
racemosa <i>d.</i>	traubenblühige	1	8
rosmarinifolia <i>d.</i>	rosmarinblättrige	1	—
salicifolia (v. Hauspflanzen) <i>d.</i>	weidenblättrige	7	8
speciosa <i>d.</i>	prächtige	1	8
" pulverulenta <i>d.</i>	" bestäubte	2	—
spinulosa (Catesbaei) <i>d.</i>	stachelige	1	8
ventricosa <i>d.</i>	bauchige	1	8
Anona	Anone		
glabra <i>b.</i>	glatte	1	—
triloba (v. Asimia)	dreylappige	—	—
Apios	Erbbirne		
chinensis (v. Glycine) <i>b.</i>	Chinesische	2	—
Aralia	Aralie		
spinosa <i>b.</i>	stachelige	1	—
Arctostaphylos	Bärentraube		
alpina <i>d.</i>	Alpen-	1	8
Uva ursi	gemeine	—	—

Aristolochia	Osterluzev	℥	fr
Sipho.....)	großblättrige.....	—	8
tomentosa.....)	filzige.....	1	8
Artemisia	Beyfuß		
Abrotanum.....d.	Stabwurz.....	—	2
Asimia	Flaschenbaum		
glabra (v. Anona).....b.	glatter.....		
triloba.....c.	dreylappiger.....		
Atragene	Utragene		
alpina (v. Clematis).....)	Alpen.....	—	8
austriaca.....)	österreichische.....		
Azalea	Azalie		
bicolor.....d.	zweifarbig.....	4	—
canescens.....d.	weißliche.....		
glauca.....d.	graue.....	1	—
hirta.....d.	rauhe.....		
lapponica (v. Rhododendron) d.	Lappländische.....		
nitida.....d.	glänzende.....	2	4
nudiflora.....d.	frühblühende.....	1	4
„ alba.....d.	„ weiße.....	2	8
„ blanda.....d.	„ weißliche.....	1	—
„ carnea.....d.	„ blaßrothe.....	1	8
„ coccinea.....d.	„ scharlachrothe.....	2	8
„ fastigiata.....d.	„ gleichästige.....	2	—
„ incana.....d.	„ graue.....	2	—
„ montana.....d.	„ Berg.....	2	—
„ purpurea.....d.	„ purpurfarbene.....	2	12
„ rutilans.....d.	„ tiefrothe.....	2	—
pontica.....d.	Pontische..... 1 ℥	3	—
„ glauca.....d.	graue Pontische.....	1	—
procumbens.....d.	liegende.....	4	—
scabra.....d.	scharfblättrige.....		
„ floribunda.....d.	„ vielblumige.....	2	—
„ humilis.....d.	„ niedrige.....		
speciosa (calendulacea).....d.	prächtige.....	3	—
tomentosa.....d.	filzige.....	2	—
viscosa.....d.	flebrige.....	1	—
„ crispa.....d.	„ kraushlättrige.....	2	—
„ odorata.....d.	„ wohlriechende.....		
„ praecox.....d.	„ frühblühende.....	2	—
„ pubescens.....d.	„ behaarte.....	2	—
„ purpurea.....d.	„ purpurfarbige.....	2	—

Azalea		Azalee		℥	℔
viscosa variegata	d.	flebrige bunte	2	8
„ vittata	d.	„ schönblühende		
Berberis		Berberitze			
asiatica	c.	Asiatische	3	—
canadensis	c.	Canadische	—	4
chinensis	c.	Chinesische	2	—
Chitria (aristata)	c.	gegrannte		
crataegina	c.	Weißdornartige	2	—
cretica	c.	Cretische	1	—
emarginata	c.	ausgerandete	2	—
ilicifolia	c.	hülsenblättrige	1	8
nepalensis	c.	Nepalenser		
provincialis	c.	Provinz		
sibirica	c.	Sibirische	1	8
vulgaris	d.	gemeine	—	2
„ fr. albo	c.	„ mit weißer Frucht		
„ „ violaceo	c.	„ „ violetter „		
Betula		Birke			
alba	a.	weiße	—	4
„ var. pendula	a.	„ Trauer	—	4
antarctica	c.	Feuerländische		
canadensis	a.	Canadische	1	8
davurica	a.	Davurische	—	8
excelsa	a.	hohe	—	8
fruticosa	b.	strauchartige	—	4
lenta	a.	zähe	—	4
lutea	a.	gelbe	—	8
macrocarpa	a.	großfrüchtige		
nana	c.	Zwerg	—	8
„ parvifolia	c.	„ Kleinblättrige	1	—
nigra	a.	schwarze	1	—
papyracea	a.	Papier	—	4
populifolia	c.	pappelblättrige	—	8
„ var. acuminata	a.	„ zugespitzte		
pubescens (carpatica)	c.	behaarte	—	8
pumila	c.	niedrige	—	8
Socolofii	d.	Socolofische		
tomentosa	a.	filzige		
viridis (ovata)	d.	grüne	1	—
Bignonia		Trompetenblume			
Catalpa	a.	syrenenblättrige	—	8
radicans (v. Tecoma)	—	wurzelnde	—	8

Broussonetia	Broussonetie	4	8
papyrifera (v. Morus) b.	papiertragende (Papiermaulbeerbaum.)	—	8
Buxus	Burbaum		
sempervirens	immergrüner		
„ α. arborescens b.	baumartiger	—	4
„ „ var. angustifolia b.	„ schmalblättriger	—	8
„ „ „ fol. albo	„ mit weißbunten	—	6
„ „ „ varieg. b.	„ Blättern	—	6
„ „ „ „ flavo	„ mit gelbbunten	—	6
„ „ „ „ varieg. b.	„ Blättern	—	1
„ β. suffructicosa d.	staudenartiger	—	1
Cajanus	Schotenbaum		
argenteus (v. Cytisus) d.	silberfarbiger	1	—
Callicarpa	Calicarpa		
americana	amerikanische		
Calycanthus	Gewürzstrauch		
floridus c.	schönblühender	1	—
„ var. oblongus c.	„ langblättriger	1	8
glaucus (pennsylvanicus) c.	grauer	2	—
laevigatus (fertilis, ferox, nanus) c.	glatter	4	—
praecox (v. Chimonanthus) c.	früher	1	—
Caragana (v. Robinia)	Caragane		
Altagana b.	Sand-	—	2
arborescens b.	Sibirische	—	8
Chamlagu c.	glänzende	—	8
frutescens d.	strauchartige	1	4
„ acutifolia d.	„ spitzblättrige	1	4
„ obtusifolia d.	„ stumpfblättrige	1	4
grandiflora c.	großblumige	12	—
jubata c.	mähnenartige	—	4
mollis c.	filzige	—	4
pygmaea d.	niedrige	1	—
Redowskii b.	Redowskische	—	6
sepium d.	Zaun-	—	4
spinosa (ferox) c.	Dornige	—	4
Carpinus	Hainbuche		
americana a.	Amerikanische	—	2
Betulus b. a.	gemeine	—	8
„ var. incisa b.	„ zerfällige	—	4
Carpinizza a.	Carpinizzische	—	
orientalis a.	Morgenländische	—	

Carya	Hicorynus		
alba.....a.	weiße.....4 fß —	—	13
amara.....a.	bittere.....4 fß —	—	8
aquatica (v. Juglans).....a.	Wasser =	2	—
olivaeformis.....a.	olivenförmige.....	—	12
porcina.....a.	Schwein =	2	—
squamosa (v. Juglans).....a.	schuppige.....	—	12
tomentosa.....a.	filzige.....	—	12
Castanea	Kastanie		
americana (vesca).....a.	Amerikanische.....	—	8
pumila.....b.	Zwerg =	1	8
vesca.....a.	dichte.....4 fß —	—	8
„ var. asplenifolia.....b.	„ farnnblättrige.....	—	8
Catalpa	Trompetenblume		
syringaefolia (v. Bignonia) a.	spinnenblättrige.....	—	8
Ceanothus	Seckelblume		
americanus.....d.	Amerikanische.....	—	8
intermedius.....d.	Bastard.....	1	—
microphyllus.....d.	kleinblättrige.....	1	—
„ var. ovatus.....d.	espörmig = kleinblättrige.....	—	—
Celastrus	Bügelholz		
pyracantha.....c.	dorniges.....	—	8
scandens.....c.	kletterndes.....	—	8
Celtis	Bürgerbaum		
australis.....a.	gemeiner.....	2	—
cordata.....a.	herzblättriger.....	1	8
crassifolia.....a.	dickeblättriger.....	—	—
occidentalis.....a.	Amerikanischer.....	—	—
Tournefortii.....a.	Tournefortscher.....	—	—
Cephalanthus	Kopfbblume		
occidentalis.....c.	Amerikanische.....	—	6
Cercis	Judasbaum		
canadensis.....b.	Canadischer.....	—	12
siliquastrum.....b.	Europäischer.....	—	12
„ fl. albo.....b.	„ mit weißer Blume.....	3	—
Chimonanthus			
fragrans (v. Hauspflanzen)			
Chionanthus	Schneebblume		
maritima.....c.	Meerstrand =	3	8
virginica.....c.	Virginische.....	—	—

Clematis	Waldbrebe	№	ts
acuminata.....)	spißblättrige.....)	2	—
alpina (v. Atragene).....))	—	8
americana.....)	Amerikanische.....)	1	8
angustifolia (sibirica).....)	schmalblättrige.....)	—	8
campaniflora.....)	glockenblüthige.....)	1	8
crispa.....)	krause.....)	1	8
Flammula.....)	scharfe.....)	—	8
" fragrans.....)	" wohlriechende.....)	—	8
" maritima.....)	" Meerstrand:.....)	1	—
" rubella.....)	" röthliche.....)	1	8
flava.....)	gelbe.....)	2	—
florida (v. Hauspflanzen) ..))
glauca.....)	graue.....)	—	4
hybrida.....)	Bastard:.....)
lasiantha.....)	behaarte.....)	—	12
maritima.....)	Meerstrand:.....)
ochroleuca.....)	stumpfbältrige.....)
odorata.....)	wohlriechende.....)	1	4
orientalis.....)	Morgenländische.....)	—	12
Pallasii.....)	Pallas'sche.....)	—	8
parviflora.....)	kleinblüthige.....)	—	12
reticulata.....)	netzformige.....)	2	8
revoluta.....)	zurückgerollte.....)	1	—
Viorna.....)	überhängende.....)	1	—
viornoides.....)	hängende.....)	—	8
virginiana.....)	Virginische.....)	—	4
Vitalba.....)	gemeine.....)	—	4
Viticella.....)	Italienische.....)	—	4
" fl. pleno.....)	" gefüllte.....)	1	8
" " rubro.....)	" rothblühende.....)	—	4
" " rubro pleno ..)	" rothgefüllte.....)
Clethra	Clethra		
alnifolia.....c.	erlenblättrige.....)	—	8
tomentosa.....c.	filzige.....)
Colutea	Blasenstrauch		
arborescens (media).....b.	baumartiger.....)	—	2
orientalis.....b.	Morgenländischer.....)	—	4
Pocockii (halepica).....b.	Aleppischer.....)	—	4
Comptonia	Comptonie		
asplenifolia.....c.	farnblättrige.....)	—	12
Corchorus	Corchore		
japonicus (v. Keria).....c.	japanische.....)	—	6

Coriaria	Gerberstrauch	℥	℔
myrtifolia.....d.	myrtenblättriger.....	—	4
Cornus	Hartriegel		
alba.....c.	weißer.....	—	2
„ fol. varieg.....c.	„ buntblättriger.....	—	4
alternifolia.....b.	wechselblättriger.....	—	4
asperifolia.....c.	rauhblättriger.....	—	6
circinnata.....c.	rundblättriger.....	—	6
florida.....c.	schönblühender..... 8 ℔ —	1	—
mascula.....b.	Kornelstirische.....	—	4
„ fol. varieg.....b.	„ buntblättrige.....	—	—
paniculata.....c.	rispenblättriger.....	—	4
sanguinea.....b.	rother.....	—	2
„ fol. varieg.....b.	„ buntblättriger.....	—	4
sericea.....c.	rostfarbiger.....	—	2
sibirica.....c.	Sibirischer.....	—	4
stricta.....c.	steifer.....	—	4
Coronilla	Peltschen		
Emerus.....c.	Scorpions.....	—	4
Corylus	Hafelnuß		
americana.....c.	Amerikanische.....	—	8
Avellana.....b.	gemeine.....	—	2
„ fol. atropurp.....c.	„ rothblättrige.....	4	—
„ var. arborescens.b.	„ baumartige.....	1	—
„ „ maxima.....c.	„ großfrüchtige.....	—	4
„ „ rubra.....b.	„ rothfrüchtige.....	—	12
Colurna.....b.	Byzantische.....	—	8
heterophylla.....c.	verschiedenblättrige.....	—	—
humilis.....c.	niedrige.....	—	—
rostrata.....c.	gehörnte.....	—	8
tubulosa.....b.	Lambertsnuß.....	—	4
Cotoneaster (v. Mespilus)			
Crataegus (v. Mespilus)			
Cupressus			
disticha (v. Scubertia).....		1	4
Cydonia (v. Pyrus)	Quitte		
Cyrilla	Cyrille		
antillana (v. Itea).....d.	Antillische.....	2	—
caroliniana (racemiflora).....d.	Carolinische.....	—	—
Cytisus	Bohnenbaum		
albidus.....d.	weißlicher.....	—	1
alpinus.....b.a.	Alpen.....	—	8

Cytisus		Bohnenbaum		℥	℔
argenteus (v. Cajanus) . . . d.	silberfarbiger	1	—		
austriacus d.	Oestreichischer	—	4		
biflorus d.	zweyblumiger	—	8		
calycinus c.	großkelchiger	—	8		
canescens c.	weißgrauer				
capitatus d.	topfförmiger	—	4		
caucasicus d.	Kaukasischer	1	8		
cinereus d.	aschgrauer				
elongatus c.	verlängerter	—	4		
falcatus d.	sichelförmiger	1	4		
hirsutus c.	rauh	—	8		
incanus d.	bestäubter				
Laburnum a.	gemeiner 2 ℔	—	8		
„ var. pendulum a.	„ Trauer	1	—		
„ „ purpureus (Adami) c.	„ purpurfarbiger	3	—		
„ „ quercifolium a.	„ eichenblättriger	1	—		
leucanthus d.	weißblumiger				
luteus a.	gelber	1	4		
nigricans c.	schwärzlicher	—	4		
pallidus d.	bleicher				
polytrichus d.	behaarter	1	—		
procumbens d.	liegender				
prostratus d.	gestreckter				
purpureus d.	rother	—	6		
ruthenicus c.	Russischer	1	—		
sessilifolius c.	Italienischer	—	4		
supinus d.	niedriger	—	8		
triflorus c.	dreyblumiger				
uralensis d.	Uralischer				
Daphne		Eideibast			
alpina d.	Alpen	2	8		
Cneorum d.	rosmarinblättriger	1	8		
collina d.	seidenblüthiger	1	8		
Laureola d.	immergrüner	—	12		
Mezereum c.	gemeiner	—	8		
„ fl. albo c.	„ weißblumiger				
Diervilla		Dierville			
canadensis d.	Canadische	—	2		
Diospyros		Dattelpflaume			
Lotus d.	Italienische	1	8		
virginiana d.	Virginiſche 1 ℥	—	12		

Dirca	Leberholz		℥	℔
palustris c.	Eumpfz 3 ½ —		6	—
Elaeagnus	Dieaster			
angustifolia b.	schmalblättriger	—		4
macrophylla c.	großblättriger	—		6
Empetrum	Rauschbeere			
album d.	weiße			
nigrum d.	schwarze	—		4
rubrum d.	rothe			
Epigaea	Grundstrauch			
repens d.	kriechender 4 ½ —		6	—
Erica	Heide			
cinerea d.	aschgraue		1	—
„ fl. violaceo d.	veilchenfarbige		1	—
Daboecia (v. Menziesia) . . d.	Menziesz	—		8
herbacea d.	krautartige	—		4
multiflora d.	vielblumige	—		8
Tetralix d.	Moos	—		4
vulgaris d.	gemeine	—		4
„ fl. albo d.	„ weißblühende	—		8
„ fl. pleno d.	„ gefülltblühende		1	—
Evonymus	Spindelbaum			
americanus c.	Amerikanischer	—		8
atropurpureus c.	dunkelrother	—		8
chilensis c.	Chilischer			
europaeus b.	gemeiner	—		2
Hamiltoni c.	Hamiltons			
latifolius b.	breitblättriger	—		8
nanus d.	niedriger	—		8
obovatus d.	gestreckter		1	—
pallidus c.	blässer			
verrucosus c.	wartziger	—		6
Fagus	Buche			
sylvatica a.	gemeine	—		6
„ asplenifolia a.	„ farnnblättrige		1	8
„ atropurpurea a.	„ Blut 1 —		2	—
„ ferruginea a.	„ rostfarbene		1	8
Fontanesia	Fontanesie			
phyllireoides d.	lanzettblättrige	—		6
Fothergilla	Fothergille			
alnifolia d.	erlenblättrige		1	—

Fraxinus

Eiche

acuminataa.
albaa.
americanaa.
angustifoliaa.
carolinianaa.
cinereaa.
discolora.
ellipticaa.
epipteraa.
excelsiora.
" var. aureaa.
" " jaspideaa.
" " pendulaa.
" " " fol. varieg.a.
" " verrucosaa.
expansaa.
glaucaa.
heterophyllaa.
" macrophyllaa.
" monophyllaa.
juglandifoliaa.
lentiscifoliaa.
lyrataa.
nanaa.
" var. crispaa.
nigraa.
novae Angliaea.
Ornusa.
ovataa.
oxycarpaa.
pannosaa.
parvifoliaa.
pensylvanicaa.
polyphyllaa.
pubescensa.
quadrangulataa.
Richardia.
rotundifoliaa.
salicifolia (asplenifolia)a.
sambucifoliaa.
viridisa.

zugespitzte	6
weiße	6
Amerikanische	6
schmalblättrige	12
Carolinische	8
grau.	1
verschiedenfarbige	8
elliptische	8
stielstügelige	2
gemeine	8
" Gold-	8
" Jaspis-	3
" Trauer-	—
" " mit bunt. Blättern	—
" warzige	12
ausgebreitete	8
graugrüne	8
verschiedenblättrige	8
großblättrige	8
einblättrige	6
walnußblättrige	6
maifirblättrige	6
leverblättrige	6
Zwerg-	6
frause Zwerg-	6
schwarze	8
Neu-Englische	8
Manna-	1
eprundblättrige	1
spizfrüchtige	1
lappige	8
kleinblättrige	8
Pensylvanische	8
vielblättrige	8
weichhaarige	3
viereckige	8
Richardische	8
rundblättrige	8
weidenblättrige	1
hollunderblättrige	—
grüne	—

Gaultheria	Gaultherie	4	8
procumbens d.	niederliegende	—	4
Shallon..... d.	dickeblättrige	3	—
Genista	 Ginster		
anglica d.	Englischer	—	4
januensis (anxantica) d.	Neapolitanischer	—	12
florida c.	schönblühender	—	4
germanica..... d.	Deutscher	—	8
ovata d.	ovalblättriger	—	8
pilosa d.	behaarter	—	8
prostrata d.	gestreckter	—	8
pubescens..... d.	weichhaariger	—	6
sagittalis..... d.	gefügelter	—	4
scoparia d.	Wfrienmen	—	4
sibirica d.	Sibirischer	1	—
tinctoria d.	Färbe	—	4
triqueta d.	dreikantiger	1	—
Gleditschia	Gleditschie		
caspica (v. Prosopis)..... a.	Caspische	1	8
ferox (macracantha)..... a.	dickeblättrige	—	8
horrida a.	starkdornige	1	—
inermis (v. Acacia Houstoni) a.	Houston's	1	—
latifolia a.	breitblättrige	1	—
longispina..... a.	langdornige	1	—
monosperma a.	einsamige	1	—
orientalis d.	Orientalische	2	—
triacanthos..... a.	dreidornige	—	4
Glycine	Glycine		
chinensis (v. Apios).....)	Chinesische	3	—
frutescens (v. Wistaria)..)	strauchartige	1	—
Gordonia	Gordonie		
lasianthus c.	langstiellige	1	—
Gymnocladus	Chicot		
canadensis a.	Canadischer	1	—
Halesia	Halesie		
diptera..... c.	zweiflügelige	—	—
macrocarpa..... c.	großfrüchtige	—	—
tetraptera c.	vierflügelige	1	—
Halimodendron	Salzstrauch		
argenteum (v. Robinia).... c.	grauer	1	8
Hamamelis	Haubernuß		
virginica c.	Virginische	—	8

		1/2	8
Hedera	Erytheu		
Helix	gemeiner	—	2
» chrysocarpa	» gelbfrüchtiger	1	—
» fol. variegat.	» bunzblättiger	—	8
hibernica	Irlandischer	—	6
Helianthemum	Eistenrose		
apenninum	Apenninische	—	4
» fl. pleno	» gefülltblühende	—	8
obscurum	dunkelgrüne	—	6
» fl. pleno	» gefülltblühende	—	8
racemosum	blüthenreiche	—	6
vulgare	gemeine		
Hibiscus	Hibiscus		
syriacus	Syrischer	—	4
» fl. purpureo pleno. c.	» rothgefüllter	1	8
» fl. striato	» gestreiftblühender	3	—
Hippophae	Sandborn		
canadensis (v. Shepherdia) c.	Canadischer	—	4
rhamnoides	weidenblättriger	—	2
Hydrangea	Hydrangea		
arborescens	baumartige	—	4
nivea	weiße	—	4
quercifolia	eichenblättrige	1 1/2	2
radiata	strahlensförmige	1	—
Hypericum	Hartheu		
calycinum	großblühendes	—	2
Jasminum	Jasmin		
officinale	officiner	—	8
Iberis	Bauernsenf		
sempervirens	immergrüner	1	4
Ilex	Hülse, Stechpalme		
balearica	balearische	1	—
Aquifolium	gemeine	—	8
Itea	Itea		
Cyrilla (v. Cyrilla antillana) d.	2	—
virginica	Virginische	—	8
Juglans	Walnuß		
aquatica (v. Carya)	Wasser	2	—
cinerea	graue	1	—
fraxinifolia	eschenblättrige	1	—
nigra	schwarze	—	8
regia	gemeine	4 1/2	1 8

Juglans	Wallnuß		
squamosa (v. Carya) a.	schuppige	2	—
villosa a.	wollige	—	12
Juniperus	Wachholder		
bermudiana c.	Bermudischer	—	8
canadensis c.	Canadischer	1	—
communis b.	gemeiner	—	4
" var. suecica b.	" Schwedischer	—	8
interrupta c.	entferntnadeliger	—	—
nana c.	Zwerg-	—	—
phoenicea a.	Phönizischer	—	—
Sabina b.	Sadebaum	—	4
" var. tamariscifolia b.	" tamariskenblättriger	—	8
" " fol. variegatis b.	" buntblättriger	—	8
Virginiana a.	Virginischer 4 8	1	4
" var. caroliniana a.	Carolinischer	—	—
Iva	Iva		
frutescens c.	strauchartige	2	—
Kalmia	Kalmie		
angustifolia d.	schmalblättrige	1	4
glauca d.	graue	1	—
latifolia d.	breitblättrige	2	8
pumila d.	niedrige	1	12
rubra d.	rothe	1	12
serotina d.	späte	4	—
Keria	Kerie		
japonica (v. Corchorus) c.	Japanische	—	6
Koelreutera	Kölreuterie		
paniculata c.	rispentragende	1	8
Laurus	Lorbeer		
Benzoin b.	Benzoin-	1	8
Sassafras (v. Persea) b.	Sassafrasbaum	2	—
Ledum	Porst		
buxifolium d.	buxusblättriger	2	—
latifolium b.	breitblättriger	1	—
palustre d.	Sumpfs-	—	12
thymifolium (v. Leiophyllum) d.	thymianblättriger	2	—
Leiophyllum	Glauporst		
thymifolium (v. Ledum) d.	thymianblättriger	2	—
Linnaea	Linnea		
borealis	nordische	—	—

Ligustrum	Rainweide	℥	℥
vulgare b.	gemeine	—	2
„ fr. flavo b.	„ gelbfrüchtige	—	4
„ var. italicum b.	Italienische	—	4
Liquidambar	Amberbaum		
Styraciflua a.	Storax: 4 ℥ —	—	8
Liriodendron	Tulpenbaum		
Tulipifera a.	Virginischer 1 ℥ —	2	—
„ integrifolia a.	„ ganzblättriger	—	—
Lonicera	a) Lonicere		
alpigena c.	Alpen:	—	4
altaica c.	Altäische	1	—
canadensis c.	Canadische	1	—
coccinea c.	scharlachrothe	—	4
coerulea c.	klaubeerige	—	2
Diervilla (v. Diervilla) c.	Dierville	2	—
hispida c.	haarige	2	—
iberica c.	Iberische	2	—
microphylla c.	kleinblättrige	2	—
nigra c.	schwarze	—	4
orientalis c.	Morgenländische	1	—
Pallasii c.	Pallas'sche	2	—
pallida c.	blasse	—	—
pubescens c.	weichhaarige	—	—
punicea c.	hochrothe	—	4
pyrenaica c.	Pyrenäische	—	2
tatarica b.	Tatarische	—	4
„ var. sibirica b.	Sibirische	—	2
Xylosteum c.	gemeine	—	—
	b) Geißblatt		
balearica c.	Balearisches	—	4
Caprifolium c.	Italienisches	—	12
„ fol. varieg. c.	„ buntblättriges	—	4
„ praecox c.	„ frühes	—	6
dioeca c.	graues	—	8
etrusca c.	Ettrurisches	—	12
flexuosa c.	vielgebogenes	—	—
„ ri (flava) c.	gelbes	—	—
..... c.	behaartes	—	—
..... c.	schönes	—	—
..... c.	verflochtenes	—	—

Lonicera	b) Geißblatt		
Periclymenum	gemeines	—	2
" var. belgicum	" Belgisches	1	—
" " quercifolium	" eichenblättriges	—	6
sempervirens	immergrünes	—	8
" coccinea	" hochrothes	2	—
Lycium	Boßdorn		
barbarum	gemeiner	—	2
carolinianum	Amerikanischer	—	4
chilense	Chilischer		
chinense	Chinesischer		
europaeum	Europäischer	—	2
ruthenicum	Russischer	—	8
Lyonia	Lyonie		
panicolata (v. Andromeda) d.	rispentragende	—	8
Maclura	Maclure		
aurantiaca	orangenfarbige	3	—
Magnolia (v. Hauspflanzen)			
Menispermum	Mondsamer		
canadense	Canadischer	—	2
davuricum	Davurischer	2	—
virginicum	Virginischer	2	8
Menziesia	Menziesie		
polifolia (v. Erica Daboecia) d.	polyblättrige Menziesie	—	4
Mespilus	Mispel		
acuminata (Cotoneaster)	spitzblättrige	1	4
affinis (Cotoneaster)	wollige	2	—
apiifolia (Crataegus)	fellerieblättrige	—	12
atrovirens (Sorbus)	schwarzgrüne		
Azarolus (Crataegus)	Azarol	—	6
badiata	kastanienbraune		
Celsiana	Gallische	1	—
coccinea (Crataegus)	rother Weißdorn	—	6
cordata (Crataegus)	herzblättrige	—	6
Cotoneaster	Quitten	—	6
cuneifolia (Crataegus)	keilblättrige	—	12
elliptica	elliptische	—	6
frigida (Cotoneaster)	Nordische	3	—
germanica	gemeine	—	6
glandulosa (Crataegus)	drüsig	—	6
glauca (Crataegus)	graugrüne	—	
grandiflora	großblumige	—	8

Fraxinus

Eiche

acuminataa.
albaa.
americanaa.
angustifoliaa.
carolinianaa.
cinereaa.
discolora.
ellipticaa.
epipteraa.
excelsiora.
» var. aureaa.
» » jaspideaa.
» » pendulaa.
» » » fol. varieg.	a.
» » verrucosaa.
expansaa.
glaucaa.
heterophyllaa.
» macrophyllaa.
» monophyllaa.
juglandifoliaa.
lentiscifoliaa.
lyrataa.
nanaa.
» var. crispaa.
nigraa.
novae Angliaea.
Ornusa.
ovataa.
oxycarpaa.
pannosaa.
parvifoliaa.
pensylvanicaa.
polyphyllaa.
pubescensa.
quadrangulataa.
Richardia.
rotundifoliaa.
salicifolia (asplenifolia)a.
sambucifoliaa.
viridisa.

zugespitzte	—	6
weiße	—	6
Amerikanische	—	6
schmalblättrige	—	12
Carolinische	—	8
graue	—	1
verschiedenfarbige	—	8
elliptische	—	8
stielstügelige	—	2
gemeine	—	8
» Gold =	—	8
» Jaspis	—	3
» Trauer-..... 1 X	—	—
» » mit bunt. Blättern	—	—
» warzige	—	12
ausgebreitete	—	8
graugrüne	—	8
verschiedenblättrige	—	8
großblättrige	—	8
einblättrige	—	6
walnustblättrige	—	6
masfirblättrige	—	6
leberblättrige	—	6
Zwerg =	—	6
trause Zwerg =	—	6
schwarze	—	6
Neu = Englische	—	8
Manna =	—	1
eprundblättrige	—	1
weißfrüchtige	—	1
lappige	—	8
kleinblättrige	—	8
Pensylvanische	—	8
vielblättrige	—	3
weichhaarige	—	8
viereckige	—	8
Richardische	—	8
rundblättrige	—	8
weidenblättrige	—	—
hollunderblättrige	—	—
grüne	—	1

Gaultheria	Gaultherie	4	8
procumbens d.	niederliegende	—	4
Shallon..... d.	dicblättrige.....	3	—
Genista	Ginster		
anglica d.	Englischer	—	4
januensis (anxantica) d.	Neapolitanischer	—	12
florida c.	schönbülender.....	—	4
germanica..... d.	Deutscher		
ovata d.	ovalblättriger	—	8
pilosa d.	behaarter		
prostrata d.	gestreckter	—	8
pubescens..... d.	weichhaariger		
sagittalis..... d.	geflügelter	—	6
scoparia d.	Pfriemen.....	—	4
sibirica d.	Sibirischer	1	—
tinctoria d.	Färbe.....	—	4
triqueta d.	dreikantiger	1	—
Gleditschia	Gleditschie		
caspica (v. Prosopis)..... a.	Caspische	1	8
ferox (macracantha)..... a.	dicstachelige		
horrida a.	starkdornige	—	8
inermis (v. Acacia Houstoni) a.	Houston's	1	—
latifolia a.	breitblättrige	1	—
longispina a.	langdornige	1	—
monosperma a.	einsamige	1	—
orientalis d.	Orientalische	2	—
triacanthos..... a.	dreidornige	—	4
Glycine	Glycine		
chinensis (v. Apios)..... —	Chinesische	3	—
frutescens (v. Wistaria)..... —	strauchartige	1	—
Gordonia	Gordonie		
lasianthus c.	langstielige	1	—
Gymnocladus	Ehicot		
canadensis a.	Canadischer	1	—
Halesia	Halesie		
diptera..... c.	zweiflügelige		
macrocarpa..... c.	großfrüchtige		
tetraptera c.	vierflügelige	1	—
Halimodendron	Salzstrauch		
argenteum (v. Robinia).... c.	grauer	1	8
Hamamelis	Haubernuß		
virginica c.	Virginische	—	8

Hedera	Evyen	Y	8
Helix	gemeiner	—	2
» chrysocarpa	» gelbfrüchtiger	1	—
» fol. variegat.	» buntblättriger	—	8
hibernica	Irlandischer	—	6
Helianthemum	Eistenrose		
apenninum	Apenninische	—	4
» fl. pleno	» gefülltblühende	—	8
obscurum	buntelgrüne	—	6
» fl. pleno	» gefülltblühende	—	8
racemosum	blüthenreiche	—	6
vulgare	gemeine	—	
Hibiscus	Hibiscus		
syriacus	Syrischer	—	4
» fl. purpureo pleno.c.	» rothgefüllter	1	8
» fl. striato	» gestreiftblühender	3	—
Hippophae	Sandborn		
canadensis (v. Shepherdia)c.	Canadischer	—	4
rhamnoides	weidenblättriger	—	2
Hydrangea	Hydrangea		
arborescens	baumartige	—	4
nivea	weiße	—	4
quercifolia	eichenblättrige	1 Y —	2
radiata	strahlenförmige	1	—
Hypericum	Hartheu		
calycinum	großblühendes	—	2
Jasminum	Jasmin		
officinale	officineller	—	8
Iberis	Bauernsenf		
sempervirens	immergrüner	1	4
Ilex	Hülse, Stechpalme		
balearica	balearische	1	—
Aquifolium	gemeine	—	8
Itea	Itea		
Cyrilla (v. Cyrilla antillana)d.	2	—
virginica	Virginische	—	8
Juglans	Wallnuß		
aquatica (v. Carya)	Wasser	2	—
cinerea	grüne	1	—
fraxinifolia	eschenblättrige	1	—
nigra	schwarze	—	8
regia	gemeine	4 8 —	1 8

Juglans	Walnuß	1/2	6
squamosa (v. Carya) a.	schuppige	2	—
villosa a.	wollige	—	12
Juniperus	Wachholder		
bermudiana c.	Bermudischer	—	8
canadensis c.	Canadischer	1	—
communis b.	gemeiner	—	4
" var. suecica b.	" Schwedischer	—	8
interrupta c.	entferntnadeliger		
nana c.	Zwerg-		
phoenicea a.	Phönizischer		
Sabina b.	Sadebaum	—	4
" var. tamariscifolia b.	" tamariskenblättriger	—	8
" " fol. variegatis b.	" buntblättriger	—	8
Virginiana a.	Virginischer 4 f —	1	4
" var. caroliniana a.	Carolinischer		
Iva	Iva		
frutescens c.	strauchartige	2	—
Kalmia	Kalmie		
angustifolia d.	schmalblättrige	1	4
glauca d.	grau	1	—
latifolia d.	breitblättrige	2	8
pumila d.	niedrige	1	12
rubra d.	rothe	1	12
serotina d.	späte	4	—
Keria	Kerie		
japonica (v. Corchorus) c.	Japanische	—	6
Koelreutera	Kölreuterie		
paniculata c.	rispentragende	1	8
Laurus	Lorbeer		
Benzoin b.	Benzoin-	1	8
Sassafras (v. Persea) b.	Sassafrasbaum	2	—
Ledum	Porst		
buxifolium d.	burusblättriger	2	—
latifolium b.	breitblättriger	1	—
palustre d.	Sumpf-	—	12
thymifolium (v. Leiophyllum) d.	thymianblättriger	2	—
Leiophyllum	Glanzporst		
thymifolium (v. Ledum) d.	thymianblättriger	2	—
Linnaea	Linnea		
borealis	nordische	1	—

Ligustrum	Kainweide	Y	fr
vulgare b.	gemeine	—	2
„ fr. flavo b.	„ gelbfrüchtige	—	4
„ var. italicum b.	Italienische	—	4
Liquidambar	Amberbaum		
Styraciflua a.	Storax..... 4 fr —	—	8
Liriodendron	Tulpenbaum		
Tulipifera a.	Virginscher 1 Y —	2	—
„ integrifolia a.	„ ganzblättriger		
Lonicera	a) Lonicere		
alpigena c.	Alpen-	—	4
altaica c.	Altäische	1	—
canadensis c.	Canadische	1	—
coccinea c.	scharlachrothe	—	4
coerulea c.	klauberige	—	2
Diervilla (v. Diervilla) c.	Dierville	2	—
hispida c.	hackrige	2	—
iberica c.	Iberische	2	—
microphylla c.	kleinblättrige.....	2	—
nigra c.	schwarze	—	4
orientalis c.	Morgenländische	1	—
Pallasii c.	Pallas'sche	2	—
pallida c.	blasse	—	4
pubescens c.	weichhaarige	—	2
punicea c.	hochrothe	—	4
pyrenaica c.	Pyrenäische	—	2
tatarica b.	Tatarische	—	4
„ var. sibirica b.	Sibirische	—	2
Xylosteum c.	gemeine	—	4
	b) Geisblatt		
balearica c.	Balearisches	—	4
Caprifolium c.	Italienisches	—	12
„ fol. varieg. c.	„ buntblättriges	—	4
„ praecox c.	„ frühes	—	6
dioeca c.	graues	—	8
etrusca c.	Ettrurisches	—	12
flexuosa c.	vielgebogenes	1	—
Fraseri (flava) c.	gelbes	—	—
Goldii c.	behaartes	—	—
grata c.	schönes	—	—
implexa c.	verflochtenes	—	—

		№	Stk
Lonicera			
by Geißblatt			
Periclymenum	gemeines	—	2
" var. belgicum	" Belgisches	1	—
" " quercifolium	" eichenblättriges	—	6
sempervirens	immergrünes	—	8
" coccinea	" hochrothes	2	—
Lycium			
Bodsdorn			
barbarum	gemeiner	—	2
carolinianum	Amerikanischer	—	4
chilense	Chilischer	—	—
chinense	Chinesischer	—	—
europaeum	Europäischer	—	2
ruthenicum	Russischer	—	8
Lyonia			
Lyonie			
paniculata (v. Andromeda) d.	rispentragende	—	8
Maclura			
Maclure			
aurantiaca	orangefarbige	3	—
Magnolia (v. Hauspflanzen)			
Menispermum			
Rondsame			
canadense	Canadischer	—	2
davuricum	Davurischer	2	—
virginicum	Virginischer	2	8
Menziesia			
Menziessie			
polifolia (v. Erica Daboecia) d.	polepblättrige Menziessie	—	4
Mespilus			
Mispel			
acuminata (Cotoneaster) .c.	spitzblättrige	1	4
affinis (Cotoneaster)	wollige	2	—
apiifolia (Crataegus)	fellerieblättrige	—	12
atrovirens (Sorbus)	schwarzgrüne	—	—
Azarolus (Crataegus)	Azarol	—	6
badiata	kastanienbraune	—	—
Celsiana	Gelbe	1	—
coccinea (Crataegus)	rother Weibdorn	—	6
cordata (Crataegus)	herzblättrige	—	6
Cotoneaster	Quitten	—	6
cuneifolia (Crataegus)	keilblättrige	—	12
elliptica	elliptische	—	6
frigida (Cotoneaster)	Nordische	3	—
germanica	gemeine	—	6
glandulosa (Crataegus)	drüsig	—	6
glauca (Crataegus)	graugrüne	—	—
grandiflora	großblumige	—	8

Mespilus

<i>laxiflora</i> (Cotoneaster)	<i>b.</i>
<i>lucida</i> (Crataegus Crusgalli)	<i>b.</i>
<i>melanocarpa</i> (Crataegus)	<i>d.</i>
<i>microphylla</i> (Cotoneaster)	<i>c.</i>
<i>monogyna</i> (Crataegus)	<i>b.</i>
" <i>flor. pleno</i>	<i>b.</i>
" <i>" rubro</i>	<i>b.</i>
" <i>fol. varieg.</i>	<i>b.</i>
<i>nigra</i> (Crataegus)	<i>b.</i>
<i>nummularia</i> (Cotoneaster)	<i>c.</i>
<i>odorata</i>	<i>b.</i>
<i>orientalis</i> (Crataegus)	<i>b.</i>
<i>Oxyacantha</i> (Crataegus)	<i>b.</i>
" <i>flor. rubro</i>	<i>b.</i>
<i>pectinata</i>	<i>c.</i>
<i>pruinosa</i>	<i>c.</i>
<i>prunifolia</i> (elliptica)	<i>b.</i>
<i>pubescens</i>	<i>c.</i>
<i>punctata</i> (Crataegus)	<i>b.</i>
<i>Pyracantha</i>	<i>c.</i>
<i>pyrifolia</i> (Crataegus)	<i>b.</i>
<i>racemiflora</i> (Cotoneaster)	<i>c.</i>
<i>rotundifolia</i> (Cotoneaster)	<i>c.</i>
<i>sanguinea</i> (canadensis)	<i>c.</i>
<i>stipulacea</i>	<i>c.</i>
<i>tanacetifolia</i>	<i>c.</i>
<i>tomentosa</i> (Cotoneaster)	<i>c.</i>
<i>uniflora</i> (Cotoneaster)	<i>c.</i>
<i>virginiana</i>	<i>b.</i>
<i>xanthocarpos</i> (Crataegus)	<i>c.</i>

Mispel

<i>schlaßblumige</i>	1
<i>glänzende</i>	—
<i>schwarzfrüchtige</i>	6
<i>kleinblättrige</i>	—
<i>einsamiger Weißborn</i>	8
" <i>gefüllter</i>	2
" <i>rothblühender</i>	8
" <i>buntblättriger</i>	8
<i>schwarze</i>	8
<i>rundlichblättrige</i>	—
<i>wohlriechende</i>	6
<i>Morgenländische</i>	8
<i>gemeiner Weißborn</i>	2
<i>rothblühender Weißborn</i>	6
<i>lammenförmige</i>	12
<i>bereifte</i>	—
<i>pflaumenblättrige</i>	6
<i>weichhaarige</i>	8
<i>punctirte</i>	—
<i>immergrüne</i>	8
<i>birnblättrige</i>	1
<i>traubenblüthige</i>	3
<i>rundblättrige</i>	4
<i>blutrothe</i>	1
<i>asterblättrige</i>	—
<i>rainfarnblättrige</i>	6
<i>fäzige</i>	8
<i>einblüthige</i>	—
<i>Virginische</i>	—
<i>gelbbeerige</i>	8

Mitchella

<i>repens</i>	<i>d.</i>
-------------------------	-----------

Mitchellie

<i>kriechende</i>	2
-----------------------------	---

Morus

<i>alba</i>	<i>a.</i>
" <i>var. italica</i>	<i>a.</i>
" <i>" hispanica</i>	<i>a.</i>
" <i>" tatarica</i>	<i>a.</i>
<i>constantinopolitana</i>	<i>a.</i>
<i>intermedia</i>	<i>a.</i>
<i>Morettiana</i>	<i>a.</i>

Maulbeerbaum

<i>weißer</i>	—
" <i>Italienischer</i>	—
" <i>Spanischer</i>	—
" <i>Tartarischer</i>	1
<i>Türkischer</i>	—
<i>Bastard</i>	—
<i>Morettischer</i>	1

Morus	Maulbeerbaum	1/2	fs
multicaulis c.	vielfstämmiger	—	8
nigra a.	schwarzer	—	8
papyrifera (v. Broussonetia) b.	Papier	1	—
rubra a.	rother	—	8
Myrica	Wachsb Baum	—	6
cerifera c.	Amerikanischer	—	4
Gale, mas et fem. c.	Gagel, männliche und weibliche Pflanze, jede 4 fs	—	8
pensylvanica (carolinensis) c.	Pensylvanischer	—	8
Nyssa	Tulpe lob Baum	—	8
aquatica (biflora) b.	zweyblüthiger	1	8
denticulata b.	gezähnter	2	—
sylvatica b.	gemeiner	1	—
villosa c.	haariger	—	8
Ononis	Hauhechel	1	8
fruticosa d.	strauchartige	—	8
Ostrya	Hopfenbuche	—	8
virginica a.	Virginische	—	8
vulgaris a.	gemeine	—	8
Palinurus (v. Haus-			
pflanzen)			
Periploca	Schlinge	—	4
graeca	Griechische	—	4
Persea	Persea	2	—
Sassafras (v. Laurus) a.	Cassafrasbaum	—	4
Philadelphus	Pfeifenstrauch (wilder Jasmin)	—	4
coronarius b.	wohlriechender	—	6
" flor. pleno b.	" gefüllter	—	4
" fol. varieg. b.	" buntblättriger	—	4
" nanus c.	" niedriger	—	4
" " flor. pleno c.	" " gefüllter	—	6
gracilis c.	schlanter	—	8
grandiflorus b.	großblümiger	—	4
inodorus c.	geruchloser	—	4
speciosus c.	prächtiger	—	8
Phillyrea (v. Haus-	Steinflinde	—	8
pflanzen)			
angustifolia c.	schmalblättrige	—	8

Pinus		Fichte, Kiefer, Tanne		℥	§
Abies.....a.		Roßthanne.....2 § —	—	—	8
alba.....a.		weiße Fichte.....2 § —	—	—	8
Balsamea.....a.		Balsamthanne.....	—	—	8
Banksiana.....a.		Banks =			
canadensis.....a.		Hemlock = Fichte.....8 § —	—	—	12
Cedrus.....a.		Ceder.....1 § —	3	—	
Cembra.....a.		Zürbelnuß = Kiefer.....8 § —	—	—	12
deodara.....a.		Neuholländische Fichte.....	10	—	
halepensis.....a.		Aleppische.....			
inops.....a.		Jersey = Kiefer.....	1	8	
Laricio.....a.		Korssische Fichte.....	1	—	
Larix.....a.		Lerchenthanne.....	—	4	
„ davurica.....a.		„ Davurische.....	1	—	
maritima.....a.		Meerstrands = Fichte...8 § —	—	12	
nigra.....a.		schwarze Fichte.....			
nigricans.....a.		schwärzliche.....	2	—	
palustris.....a.		Sumpf = Fichte.....			
Picea.....a.		Ebeltanne.....	—	4	
Pinea.....a.		Pinie.....	—	12	
pichta.....a.		Pech = Fichte.....			
Pinaster.....a.		Italienische Kiefer.....	1	—	
Pumillo (mugus).....a.		Berg = Kiefer.....4 § —	1	—	
racemosa.....a.		traubige.....			
resinosa.....a.		Pechthanne.....	1	—	
rigida.....a.		starre.....			
rubra.....a.		rothe Pechthanne.....			
serotina.....a.		späte Fichte.....	1	—	
Strobæ.....a.		Weymouths = Kiefer...4 § —	—	8	
sylvestris.....a.		gemeine Kiefer.....	—	4	
Taeda.....a.		Weyrauch = Kiefer.....			
taxifolia.....a.		tarusblättrige Fichte.....			
uncinata.....a.		halige Fichte.....			
variabilis.....a.		veränderliche Fichte.....	1	—	
Planera		Planere			
aquatica (Gmelini).....c.		Wasser =			
Platanus		Platane			
acerifolia.....a.		ahornblättrige.....	1	—	
puneata.....a.		feilblättrige.....	1	—	
occidentalis.....a.		Amerikanische.....4 § —	—	8	
orientalis.....a.		Morgenländische.....8 § —	—	12	
Polygala		Polygala			
Chamaebuxus.....a.		burusblättrige.....	1	8	

Populus	Pappel	℥	℔
alba a.	Silber	—	2
angulata a.	eßige	—	4
balsamifera a.	Balsam	—	4
betulifolia a.	Birkenblättrige		
candicans a.	weißliche		
canescens a.	grauweiße		
cordata a.	Bergblättrige	—	8
dilatata a.	Italienische	—	4
graeca a.	Griechische	1	—
laevigata a.	glatte	—	8
monilifera a.	Canadische	—	4
„ fol. varieg. a.	„ buntblättrige		
nigra a.	schwarze	—	4
pannonica a.	Pannonische		
suaveolens a.	wohlriechende		
tremula a.	Bitter-Eßze	—	2
„ var. pendula a.	Trauer-Eßze	—	2
Potentilla	Gänffingerkraut		
davurica (glabra) d.	Daurisches	2	—
fruticosa c.	Strauchartiges	—	2
Prinos	Winterbeere		
glaber c.	glattblättrige	—	8
verticillatus c.	Virginische	—	6
Prosopis	Prosopie		
Stephaniana (v. Gleditschia) a.	Stephanische	1	8
Prunus	Pflaume, Kirsche		
avium a.	Vogelkirsche	—	2
„ var. asplenifolia a.	„ farnblättrige	—	12
Armeniaca a.	Apricose 8 ℔ —	1	—
brantiaca a.	Briançonsche Pflaume	—	8
canadensis b.	Canadische Traubenkirsche		
candicans b.	weißliche Pflaume		
caroliniana c.	Carolinische Traubenkirsche	—	8
cartilaginea	knorpelige		
Cerasus a.	gemeine Kirsche	—	4
„ humilis b.	„ niedrige		
„ fl. pleno a.	„ gefülltblühende	—	8
„ Marasca b.	„ Marasca		
Chamaecerasus c.	Zwerg-Kirsche	—	12
Chicasa b.	Chicassische Pflaume		
„ fr. albo maxim. c.	„ großfrüchtige weiße		

Prunus	Pflaume, Kirsche	℥	℔
Cocomilia <i>b.</i>	Cocomils	—	12
depressa (Susquehannae) . . <i>c.</i>	Susquehanna Kirsche	—	2
domestica <i>a.</i>	gemeine Pflaume	—	12
" fl. pleno <i>b.</i>	" gefülltblühende	—	12
" fol. varieg. <i>b.</i>	" buntblättrige	—	12
hyemalis	Winter-Pflaume	—	—
insiticia <i>b.</i>	Haberschlehen	—	—
latifolia <i>b.</i>	breitblättrige Kirsche	—	—
" fr. flavo <i>b.</i>	" mit gelber Frucht	—	—
Lauro-Cerasus <i>b.</i>	Kirsch-Loorbeer 8 ℔ —	1	—
lucida <i>b.</i>	glänzende Kirsche	—	—
lusitanica <i>a.</i>	Portugiesische Traubenkirsche	1	—
Mahaleb <i>b.</i>	Felsen Traubenkirsche	—	4
maritima <i>c.</i>	Meerstrands Pflaume	—	—
nigra <i>b.</i>	schwarze Kirsche	—	8
Padus <i>b.</i>	gemeine Traubenkirsche	—	4
" pendula <i>b.</i>	" hängende	—	6
" racemosa <i>b.</i>	" vieltraubige	—	6
pensylvanica <i>b.</i>	Pensylvanische Kirsche	—	—
prostrata <i>c.</i>	gestreckte Kirsche	—	—
pubescens <i>b.</i>	behaarte Pflaume	1	—
pumila <i>c.</i>	kleinste Kirsche	—	—
pygmaea <i>c.</i>	Zwerg-Kirsche	—	—
semperflorens <i>a.</i>	immerblühende Kirsche	—	—
serotina <i>a.</i>	spätblühende Traubenkirsche	—	6
spinosa <i>b.</i>	Echlehdorn	—	2
" fl. pleno <i>c.</i>	gefülltblühender Echlehdorn	1	8
" leucocarpa <i>c.</i>	weißfrüchtiger "	—	—
virginiana <i>b.</i>	Virginische Traubenkirsche	—	6
Ptelea	Lederbaum		
trifoliata <i>b.</i>	dreyblättriger 2 ℔ —	—	6
Pyrus	Birne, Apfel		
alpina <i>c.</i>	Alpen-Azerole	—	—
Amelanchier <i>c.</i>	Felsen-Flüßbirne	—	6
americana (Sorbus) <i>a.</i>	Amerikanische Eberesche	—	6
arbutifolia (pumila) <i>c.</i>	Sandbeerblättrige Azerole	—	8
Aria <i>c.</i>	Mehlbeerbaum	—	4
aucuparia (Sorbus) <i>a.</i>	gemeine Eberesche	—	4
baccata <i>b.</i>	Beeren-Apfel	—	8
Botryapium <i>b.</i>	Trauben-Flüßbirne	—	4
ceratocarpus <i>b.</i>	Hornbirne	—	—

Pyrus

Chamaemespilus (Mespilus) c.
chinensis c.
communis a.
" fl. pleno a.
coronaria a.
Cydonia a.
" var lusitanica a.
" " pyriformis a.
dioeca a.
domestica (Sorbus) a.
edulis a.
elaeagnifol (amygdaliform.) a.
floribunda a.
grandiflora (Mespilus) c.
Hostii b.
japonica c.
" flor. albo c.
" " luteo c.
intermedia (Sorbus) a.
latifolia b.
" fr. flavo b.
Malus a.
" praecox a.
melanocarpa c.
Michauxii c.
microcarpa c.
nivalis a.
ovalis b.
pennsylvanica a.
pinnatifida (Sorbus hybrida) a.
Pollveria a.
prunifolia a.
" fructu coccineo a.
" " luteo a.
" " nigro a.
" " rubro a.
" " striato a.
" " perlucido a.
pubescens a.
salicifolia a.

Birne, Apfel

	1	2
Niedrige Mispelbirne	—	8
Chinesischer Apfel	—	2
wilde Birne	—	—
gefülltblühende Birne	—	6
wohlriechender Apfel	—	4
Quitte	—	—
" Portugiesische	—	12
" birnförmige	—	—
grünblühender Apfel	—	—
Spietlingsbaum	—	8
schmachthafte Azerole	—	8
blüthlättrige Birne	—	—
büschelblättrige Birne	—	—
großblumige Mispel	—	—
Hostische Birne	—	—
Japanische Quitte	1	2
" " mit weißer Blume	1	8
" " gelber	—	—
Schwedischer Rehlbeerbaum	—	6
breitblättrige Birne	1	—
" gelbfrüchtige Birne	—	—
gemeiner Apfel	—	2
" früher	—	4
schwarzfrüchtige Azerole	—	2
Michauxischer Apfel	—	6
kleinfrüchtiger Apfel	—	8
Schneebirne	—	4
rundblättrige Glühbirne	—	6
Pennsylvanische Birne	—	—
Vastard Eberesche	—	—
Hambutter Azerole	—	6
pflaumenblättriger Apfel	—	8
do. do. mit scharlach- rother Frucht	—	8
do. do. mit gelber	—	8
do. do. " schwarzer	—	—
do. do. " rother	—	8
do. do. " gestreifter	—	8
do. do. " durch- scheinender	—	8
behaarter Apfel	—	6
weidenblättrige Birne	—	4

Pyrus

sanguinea (canadensis)	c.
sibirica	b.
sinaica	b.
spectabilis	a.
spuria	b.
terminalis	a.
upsaliensis	a.
virginiana var. odorata	a.

Birne, Apfel

rothe Canadische Birne	
Sibirische Birne	
Sinaische Birne	
prächtiger Apfel 6 St. —	
Bastard-Birne	
Elzbeerbaum	
Upsalischer Apfel	
wohlriechende Virginische Birne	

Stk.	Stk.
—	6
—	12
—	12
—	6

Quercus

Aegilops	a.
alba	a.
ambigua	a.
aquatica	a.
bicolor	a.
Castanea	a.
Catesbaei	a.
Cerris	a.
coccinea	a.
conferta	a.
discolor	a.
elongata	a.
exoniiana	a.
fastigiata	a.
Ilex	b.
ilicifolia	b.
lyrata	a.
macrocarpa	a.
Michauxii	a.
montana	a.
monticula	a.
nigra	a.
palustris	a.
pedunculata	a.
Phellos	a.
Prinus	a.
Robur	a.
„ asplenifolia	b.
„ fol. varieg.	a.
rubra	a.
stellata (obtusiloba)	a.
Suber	b.

Eiche

Knopper	
weiße	
stumpfbältrige	
Wasser	
zweifarbig	
Kastanien	
Catesbaei	
Zerr 4 St. —	
Scharlach	
gehäufte	
behaarte	
verlängerte	
frühe	
Pyramiden	
Etachel	
hülseblättrige	
leberblättrige	
großfrüchtige	
Michauxische	
Berg	
Hügel	
schwarze	
Sumpf	
Stiel	
Weiden	
Kastanienblättrige	
Etein	
„ farrablättrige	
„ buntblättrige	
rothe	
sternblättrige	
Kork	

Stk.	Stk.
1	4
—	8
—	12
—	8
—	8
—	8
1	—
—	8
1	—
1	—
—	4
1	—
1	—
—	4
2	—
—	8
1	—
2	—

Quercus		Eiche		℥	℔
tinctoria	a.	Quercitron-	4 ℔ —	—	8
Toza	a.	haarige		—	8
triloba	a.	dreplappige		—	8
Rhamnus		Bergeborn			
Alaternus	c.	immergrüner	4 ℔ —	—	12
alnifolia	c.	Erlenblättriger		1	—
alpina	c.	Alpen-		—	4
cathartica	b.	gemeiner Kreuzdorn		—	2
davurica	c.	Daurischer		1	—
Erythroxyton	c.	rothholziger		1	8
Frangula	b.	Gaulbaum		—	2
hybrida	b.	Bastard-		—	8
lanceolata	c.	lanzettblättriger			
latifolia	c.	breitblättriger			
pumila (rupestris)	c.	kleiner			
saxatilis	d.	Felsen-		1	—
tinctoria	c.	Färber-		1	8
Rhododendron		Alpenrose			
azaleoides	c.	Azaleenartige	1 ℥ —	3	—
Catesbaeum	c.	Catesbische	2 ℥ —	4	8
catawbiense	c.	Catawbische	1 ℥ —	3	—
davuricum	c.	Daurische			
ferrugineum	c.	gemeine		1	8
hirsutum	c.	gefranzte		1	8
„ fol. varieg.	c.	„ buntblättrige			
„ arboreum	c.	„ baumartige			
hybridum	c.	Bastard-	1 ℥ —	3	—
lapponicum (v. Azalea)	d.	Lappländische			
maximum	c.	große	1 ℥ —	3	—
medium	d.	mittlere			
ponticum	c.	Pontische	1 ℥ —	3	—
„ cassinaefolium	c.	„ cassinablättrige		1	8
„ contortum	c.	„ gebrehte		2	—
„ crispum	c.	„ krausblättrige		3	—
„ daphnefolium	d.	„ daphneblättrige		1	8
„ fol. aureo var.	c.	„ buntblättrige	1 ℥ —	2	—
„ frondosum	c.	„ vielbelaubte	1 ℥ —	2	—
„ obtusum	c.	„ stumpfblättrige			
„ roseum	c.	„ rosablüthige	1 ℥ —	2	—
punctatum	c.	punctirte		2	—

		Rhodore			
Rhodora		Rhodore			
canadensis	d.	Canadische	—	1	—
Rhus		Sumach			
aromatia	c.	gewürzhafter	—	—	—
copallina	b.	Copalz	—	—	—
Cotinus	b.	Perücken	—	—	4
elegans	b.	schöner	—	—	8
glabra	b.	glatter	—	—	4
pumila	c.	niedriger	—	—	4
suaveolens	c.	wohlriechender	—	—	—
Toxicodendron	c.	Giftz	—	—	2
typhina	a.	Virginischer	—	—	4
Vernix	b.	Firniz	—	1	—
viridiflora	c.	grünblumiger	—	1	—
Ribes		A) Johannisbeere			
alpinum	c.	Alpenz	—	—	2
aureum	c.	goldgelbe	—	—	4
» praecox	c.	» frühblühende	—	1	—
» sanguineum	c.	» blutrothe Varietät	—	—	—
» serotinum	c.	» spätblühende	—	—	8
divaricatum	c.	ausgebreitete	—	—	8
echinatum	d.	langstachelige	—	1	—
floridum	c.	Pensylvanische	—	—	2
glandulosum	c.	drüsig	—	—	4
inebrians	c.	Rauschbeere	—	1	—
multiflorum	c.	vielblüthige	—	1	—
nigrum	c.	Gichtbeere	—	—	2
» fol. varieg.	c.	» kuntblättrige	—	—	2
palmatum	c.	handformblättrige	—	—	4
petraeum	c.	Felsenz	—	—	4
prostratum	d.	niederliegende	—	—	2
punctatum	c.	punktirte	—	1	—
recurvatum (atropur- pureum)	c.	zurückgebogene	—	—	6
rubrum	c.	gemeine	—	—	2
» fruct. albo	c.	» weißfrüchtige	—	—	2
» » carneo	c.	» rosafrüchtige	—	—	2
» » varieg.	c.	» buntfrüchtige	—	—	2
sanguineum	c.	blutrothe	—	1	8
» » var.	c.	» Varietät	—	3	—
setosum	d.	borstige	—	1	—
tenuiflorum	c.	schmalblüthige	—	1	8

Ribes

aciculare c.
Cynosbati c.
diacantha c.
gracile c.
Grossularia c.

(nebst 20 der vorzüglichsten englischen Sorten.)

lacustre c.
oxyacanthoides c.
rigens c.
speciosum c.
triflorum c.
triste c.
Uva crispa c.
viscosum c.
vitifolium c.

B) Stachelbeere

Nadelfrüchtige
stachelfrüchtige
zweystachelige
schlanke
rauhe

Huronische
weißdornartige
runzlige
prachtvolle
dreyblumige
flachblumige
glatte
flebrige
weinblättrige

1	2
1	—
—	4
—	4
—	4
—	4
—	—
1	—
6	—
—	4
—	4
1	—
—	8

Robinia

Altagana (v. Caragana) . . . b.
amorphaeolia a.
Caragana (v. Caragana arborescens)
Chamlagu (v. Caragana) . . . d.
frutescens (v. Caragana) . . . e.
grandiflora (v. Caragana) . .
Halodendron (v. Halimo- dendron) c.
hispida b.
„ arborea a.
inermis b.
jubata (v. Caragana) d.
microphylla
mollis (v. Caragana) e.
procera
Pseudacacia a.
„ speciosa
„ spectabilis a.
„ „ crispa a.
„ tortuosa a.
pygmaea (v. Caragana) . . . d.
Redowskii (v. Caragana) . .
sepium (v. Caragana)
sophoraefolia

Robinie

amorphablättrige
borstige 8 f.
„ baumartige 8 f.
Kugel-Acacie
kleinblättrige
lange
unächte Acacie 4 f.
„ „ großblumige
„ „ ansehnliche
„ „ „ krause
„ „ gedrehte
sophorablättrige

—	12
—	8
—	2
—	8
—	8
1	—
—	8
—	8
2	—
1	—
—	12
12	—
—	8
3	—
—	8
—	8
—	8
1	4
1	—
1	—
—	4
1	—
—	8

Robinia	Robinie	Y	8
spinosa (v. Caragana).....c.	—	6
tragacanthoides (v. Caragana)		
viscosaa.	klebrige48 —	1	—
„ horridaa.	„ großbörnige.....	1	—
volubilisb.	windende.....	1	—
Rosa	Rose		
alba.....	weiße einfache.....	—	4
„ diaphana.....	„ durchscheinende.....	2	—
„ flor. pleno.....	„ gefüllte.....	—	8
alpina.....	Alpen.....	—	4
„ var. pendulina.....	hängende Rose.....	—	4
„ „ pyrenaica.....	Pyrenden.....	—	4
altaica.....	Altai.....	—	8
bicolor.....	Feuer.....	—	8
Boursaulti.....	Boursaults.....	1	—
capreolata (scandens).....	kletternde.....	—	4
carolina.....	Carolinische.....	1	—
caucasica.....	Caucasische.....	—	8
centifolia.....	gemeine Garten-Centifolie....	—	4
„ achatea regia.....	Königliche Agat.....	1	8
„ „ minor.....	kleine Agat.....	1	—
„ aculeata incarnata.....	börnige incarnat Centifolie...	—	4
„ African black.....	schwarze Africaner.....	1	—
„ alba (unica).....	weiße Centifolie.....	—	12
„ amabilis pallida....	liebliche bleiche.....	—	8
„ amata nova.....	geliebte neue.....	1	8
„ anglica major.....	große Englische.....		
„ Aurora.....	Aurora.....		
„ basilica.....	bunte Band.....	—	12
„ beauté touchante..	rührende Schönheit.....	—	8
„ belle Courtisanne..	schöne Damen.....	3	—
„ „ irregulaire....	schöne moderne.....	1	8
„ „ belle Menare....	schöne Menare.....		
„ „ de Vergny....	schöne Bergny.....		
„ bengal florida.....	vielblumige.....	1	—
„ brillant Cunego....	prachtvolle Cunego.....		
„ bullata.....	Kohlrose.....		
„ caryophylla.....	Nelken.....		
„ chinensis Wattii ..	Watts chinesische.....	4	—
„ chremesina corona..	gekrönte Karmoisinfarbene....	1	8

Rosa

Rose

		℥	fl
centifol. chremesina splendens	glänzende Karmoisinfarbene . . .	1	—
„ „ superba	prachtvolle „ . . .	1	—
„ corona rubrorum . .	Krone der rothen	1	—
„ corymbosa	straußblühende	1	—
„ Clusford Maid. blush	Clusfords Maiden blush . . .		
„ crimson perpetual .	immerwährende Karmoisinfarb.		
„ couleur de ponce .	Ponceaufarbene	2	—
„ dark Mignon	dunkle Mignonne		
„ decus speciosum . .	prachtvoll geschmückte	1	—
„ deparade	zierliche	—	8
„ Dido	Dido	—	8
„ Divionensis	Dijon	—	8
„ Duchesse	Herzoginn	2	—
„ „ de Berry . .	Herzoginn von Berry	1	—
„ „ de Mont- tebello	Herzoginn von Montebello . . .	2	—
„ dulceolens	füßduftende	1	—
„ Felicité	schönste	3	—
„ francofurtensis . . .	Frankfurter	—	12
„ fringed Rose	gefranzte		
„ fusca rubra	braunrothe	1	—
„ „ superba	herrliche braune	1	—
„ gemma rubra	Edelstein	1	—
„ „ superba	edllicher Edelstein	1	—
„ gloria rubrorum . . .	Ruhm der Rothen	1	—
„ grande Negrette . . .	große Mohrin	1	—
„ grande rougeatre . .	große röthliche		
„ grande triomphante	große Triumph	1	—
„ grandeur royale . . .	erhabene Königlche	1	—
„ grandesse royale . .	erhabene Königin		
„ grandiflora excellens	vortreffliche großblühende . . .	1	12
„ grisea punctata . . .	graue punctirte	1	8
„ „ rubra	graurothe	—	8
„ Guirlande	Guirlanden	1	—
„ hybride	Bastard Centifolie		
„ „ Davoust	Davoust's Bastard Centifolie .	1	8
„ „ mordant de Launay	Launay's „ „	1	—
„ „ la Nubienne	Nubische „ „		
„ „ ranoncule . . .	Ranunkel	1	8
„ illustre beauté . . .	ausgezeichnete Schönheit . . .	1	—

Rosa

Rose

		℥	℔
centifolia imperator.....	Kaiser=	1	—
» imperatrix.....	Kaiserinn=	1	12
» incarnata laxa	Perl=	—	8
» " laevigata	glatte Incarnate	1	8
» incomparable	unvergleichliche	—	12
» iolie	häßliche		
» jucunda fulgens...	lieblich glänzende	1	—
» Lee.....	Lee's	1	—
» " perpetuel.....	langwährende Lee's	1	8
» light purple	helle Purpur=		
» lilacina mixta.....	Lila: gemischte	1	4
» magnifique	prachtvolle	1	—
» Maiden blush.....	Maiden blush	—	4
» major.....	große Centifolie	—	8
» maldensis	Maldenser	1	—
» marmorea	Marmor=	1	—
» millefolia coccinea.	tausendblättrige scharlach	1	—
» minima (Rose de Meaux)	kleinste Centifolie.....	—	8
» minor	kleine Centifolie.....	—	4
» mirabilis fusca....	braune bewundernswürdige ...	1	8
» " rubra ...	rothe "	1	8
» Morning Rose.....	Morgen=		
» multifolia.....	vielblättrige	1	12
» muscata alba	weiße Muscat=	1	—
» neapolitana	Neapolitanische	1	—
» omnium calendarum	gefüllte immerblühende	—	8
» ornata rubra.....	geschmückte rothe	1	—
» ornatissima incom- parabilis	unvergleichlich geschmückte	1	—
» Osmanes grandis..	große Osmannische.....	1	12
» Pallium	Mantelrose		
» perfect. Palmyra..	Schöne Palmyra		
» Pomponia	Burgunder=	1	—
» " var. alba	weiße Burgunder=	2	8
» " " minor	kleine Burgunder=	—	4
» Poniatowski	Poniatowski's	1	8
» Pope's Autumnal..	Pope's Herbst=		
» pourpre triomphante	schönste Purpur=	1	—
» principalis car- minata	Schmuck der Vorzüglichsten....		

Rosa

Rose

		℥	℥
centifolia	Pucelle d'Orleans	Jungfrau von Orleans	/
"	puella erubescens .	erröthende Mädchen:	1 —
"	pulchra chremesina	schöne Karmoisin:	— 12
"	" fastuosa	stolze Schönheits:	—
"	pulchritudo amabilis	liebliche Schönheits:	1 —
"	" splendens	glänzende Schönheits:	1 4
"	" summa ..	höchste Schönheits:	2 —
"	purpurea amoena..	angenehme Purpur:	— 8
"	" incompara-		
	bilis	unvergleichliche Purpur:	1 —
"	" maxima...	größte Purpur:	1 8
"	" pyramidalis	pyramidenartige Purpur:	1 —
"	" ranunculiflora	Ranunkelblüthige Purpur:	1 8
"	" singularis .	besondere Purpur:	1 8
"	ranunculiflora	Ranunkel:	1 —
"	regalis maxima ...	große Königl.iche:	1 —
"	" rubra	rothe "	—
"	regia	Königs:	1 8
"	regina major	Königinn:	1 —
"	reine de Hongrie..	Königinn von Ungarn	— 8
"	retusa	eingebogene	1 12
"	rouge penetrante..	blendend rothe	— 8
"	Royal crimson....	Königliche Karmoisin:	1 —
"	rubescens	röthliche	— 12
"	rubor vividus	lebhaft rothe	1 —
"	rubra lilacina....	lilla-rothe	1 8
"	" striata.....	gestreifte rothe	1 —
"	saturata variegata.	dunkle buntfarbige	— 12
"	Schönbrunnensis ..	Schönbrunn:	1 8
"	sertum striatum...	gestreifte Kranz:	1 —
"	" minus.....	kleine Kranz:	1 8
"	sessiliflora bifera ..	stiellose	—
"	speciosa.....	herrliche	1 8
"	sulphurea minor...	kleine gelbliche	1 4
"	Sultana	Sultanine	1 12
"	superb beauty	hohe Schönheit	—
"	superba phoenicea.	prachtvolle rothe	1 —
"	Temple d'Apollo ..	Apollo:	—
"	tenera	zarte	—
"	Trafalgar.....	Trafalgar	—
"	tricolor.....	dreyfarbige	3 —
"	trionphante	triumphirende	1 4

Rosa

Rose

		fl	fl
centifolia turbinata lucida..	glänzende Krefsel=		
» Tuscany black....	dunkle Toftanifche.....	1	—
» umbra striata.....	dunkle gestreifte.....	1	—
» » superba...	dunkle prachtvolle.....	1	—
» unica (centifolia alba)	einzige..... 8 fl —	1	—
» » carnea.....	» fleifchfarbige.....	2	8
» » pallida.....	» bleiche.....	1	—
» » variegata'....	» bunte.....	4	—
» Vilmorin transparent	Vilmorins=.....	1	—
» Viola striata.....	gestreifte Weifchen =.....	2	—
» violacea amoena ..	angenehme violette.....	—	8
» » coronaria.	getrönte violette.....	—	8
» violette nouvelle ..	neue violette.....	1	—
» » sans aiguillon	glattftielige violette.....	1	—
» Wellington.....	Wellingtons =.....	1	8
Chinensis Antiope.....	Antiope.....	1	8
» Roxelana.....	Roxelane.....	1	—
cinnamomea.....	Zimmt=.....	—	4
» var. cinerea.....	graue.....		
» » foecundissima	vielblumige.....	1	—
Clusiana.....	Clufius =.....	1	12
concavifolia.....	hohlblättrige.....	1	8
concinna.....	gedrängte.....	1	12
coriifolia.....	ſchwediſche wilde.....	—	8
corymbosa.....	boldentraubige.....	—	8
damascena.....	Damaſcener=.....	—	8
» alba.....	weiße.....	—	8
» » laevis.....	» glatte.....	1	8
» minor.....	Kleine.....	—	8
» var. belgica.....	Belgiſche.....	—	12
» varians.....	York- und Lancaſter-Roſe....		
Doniana.....	Don's Roſe.....		
ferox.....	vielförnige.....	—	4
Fischeri.....	Fiſcher's.....	—	8
floribunda.....	reichblühende.....		
fraxinifolia.....	eſchenblättrige.....	—	4
gallica.....	Zucker =.....	—	2
» anemonaeflora perfecta	Anemonen=.....		
» atrocoerulea.....	tiefblaue.....	—	4
» atropurpurea.....	dunkelpurpur Zucker =.....	—	8
» bicolor.....	zweifarbige.....	—	8

Rosa

Rose

		Y	8
gallica blanche de Castille..	weiße Castilianische	1	8
„ boule de Hortensie..	Hortensiens Kugel		
„ cinerascens	aschfarbige		
„ cinerea maxima	größte aschgraue	1	4
„ coronata	getrönte		
„ Diadème de Flore...	Diadem der Flora		
„ Diane	Diana	1	12
„ dilecta	Rignon		
„ Du Roy	Di Roy's	6	—
„ flammea	gestammte Zucker	1	—
„ glabra	glatte „	1	8
„ gloria superba	hochgeschmückte	1	—
„ grandiflora	großblumige	1	8
„ holosericea	sammtartige Zucker	1	8
„ lucida	glänzende	1	12
„ marmorea	einfache marmorirte Zucker ..	—	4
„ „ flor. pleno .	gefüllte „ „ ..		
„ maxima	größte „ ..	1	—
„ Mexicana	Mexicanische	3	—
„ pallida	blasse Zucker	1	—
„ perfecta	vollkommene Zucker		
„ porcellaine à bord blanc	weißrandige Porcellan		
„ purpurascens	Purpur		
„ purpurea major	große Purpur	1	12
„ ranunculoides	ranunkelblüthige Zucker	—	8
„ rubro - glauca	graurothe „	2	—
„ „ - lilacina	lilarothe „	1	—
„ splendens	glänzende „	1	8
„ State	Staaten-Rose	2	8
„ turbinata	Kräusel		
„ versicolor	bunte Zucker	—	6
georgina	Georgische		
glabra	glatte Rose	1	—
gracilis	schlanke		
holosericea	Sammt-Rose	—	8
„ chremesina	Karmoisin Sammt	1	8
„ excellens	ausgezeichnete „	1	—
„ punicea saturata ..	dunkle „	1	8
„ nivea	weiße „		
„ saturata	tieffarbige „	1	12
„ splendens	glänzende „	1	8
„ violacea coronaria	violette getrönte „		

Rosa	Rose	Bl	Fr
humilis Paradisi	niedrige Paradies-		
„ multiflora	vielblüthige niedrige		
„ translucens	durchscheinende niedrige		
inermis venusta	gefüllte Alpenrose	1	—
labradora	Labrador-	1	8
leucantha	weißliche	1	—
lucida	glänzende	—	8
lutea	gelbe	—	8
„ flore pleno	„ gefüllte	1	—
mollissima	weiche	—	8
muscosa	Moos-		
„ alba nova	neue weiße Moos-		
„ flore albo	gewöhnliche weiße „		
„ „ carneo	bläurothe „		
„ „ simplici	einfache „		
„ la Fleche	Moosrose von la Fleche		
„ major	größte Moos-	—	8
„ minor	kleine „	1	—
„ minima (de Meaux)	kleinste „	3	—
„ salviaefolia	salbeyblättrige Moos-		
„ scarlet	Scharlach „		
„ variegata	bunte „		
nitida	starkglänzende	—	8
Noisettiana (v. Hauspflanzen)			
ochroleuca	weißlichgelbe	1	—
oxyacantha	weißdornartige	—	4
parviflora flor. pleno	kleinblüthige	—	8
pensylvanica	Pensylvanische	—	8
pimpinellifolia	Pimpinell-	—	8
„ Aegina	Aeginische	—	8
„ Alemana	Alemans	—	8
„ Artemisia	Artemisia	—	8
„ Callista	Callista	—	8
„ carnea	fleischfarbige Pimpinell-	—	8
„ Cleopatra	Cleopatra	—	8
„ Countess of Dumon	Gräfinn von Dumon	—	8
„ Creusa	Creusa	—	8
„ Duchess of Gloucester	Herzogin von Gloucester	—	8
„ „ „ Hamilton	„ „ Hamilton	—	8
„ Dwarf bicolour	zweifarbige Zwerg-	—	8
„ Hector	Hector	—	8
„ Hecuba	Hecuba	—	8

Rosa

Rose

pimpinellifolia Hercules....
„ Janus.....
„ Lady Bailly.....
„ „ Compton.....
„ „ Dalrymple....
„ „ Moncrieff.....
„ „ Montgomery..
„ „ Stewart.....
„ Lord Lynedork....
„ Maidens blush....
„ Mrs. Hamilton....
„ „ Hooker.....
„ Orpheus.....
„ Princess Elisabeth
„ Proteus.....
„ Saxonia.....
„ Scotia.....
„ straminea.....
„ Transparent.....
„ zebrina.....
provincialis.....
„ anemonoides....
„ belle africaine..
„ Circassienne....
„ Comtesse de
Genlis
„ Dutch province..
„ Marie Louise...
„ minima.....
„ nouvelle negrette
„ Parisienne.....
„ pygmaea.....
„ regalis.....
pulverulenta.....
Rapa.....
reclinata multiflora.....
rubiginosa fl. pleno (Sweet
briar)
rubrifolia.....
scandens (v. capreolata)...
„ fl. albo pl.....

Hercules.....	—	8
Janus.....	—	8
Lady Bailly.....	—	8
„ Compton.....	—	8
„ Dalrymple.....	—	8
„ Moncrieff.....	—	8
„ Montgomerie.....	—	8
„ Stuart.....	—	8
Lord Lynedork.....	—	8
Mädchen-Roth.....	—	8
Hamilton's.....	—	8
Hooker's.....	—	8
Orpheus.....	—	8
Prinzess Elisabeth.....	—	8
Proteus.....	—	8
Sächsische.....	—	8
Schottische.....	—	8
strohfarbige Schottische.....	—	8
durchscheinende.....	—	8
kleine Zebra.....	—	4
Provinzrose.....	—	8
Anemonenrose.....	2	8
schöne Afrikanerin.....	1	8
Circassierin.....	1	8
Gräfin von Genlis.....	—	—
Niederländische.....	1	—
Marie Louise.....	1	—
Kleinste.....	1	8
schöne Mulattin.....	3	—
Pariserin.....	—	12
Zwergrose.....	1	8
Königliche.....	—	8
bestäubte.....	—	8
Rübenblättrige.....	—	8
zurückgebogene.....	—	8
gefüllte rothfarbige.....	—	8
rothblättrige.....	—	8
kletternde.....	—	4
weiße kletternde.....	—	4

Rosa	Rose		
sempervirens	immergrüne	—	8
„ Eugene d'Orleans	„ Eugen von Orleans	—	8
sepium	Zaunrose	—	12
stricta	grabstammige	1	—
suaveolens	angenehm duftende	—	8
suavis	liebliche	—	8
terebinthacea	Harz	—	8
uncinella	kleindornige	—	8
villosa	Hambutten	—	4
„ coccinea	„ scharlachfarbene	—	8
Wardtii	Wardts	—	8
Rubus	Brombeere		
americanus	Amerikanische	1	8
arcticus	Polar	—	8
fruticosus	gemeine	—	2
„ flor. albo pleno ..	„ gefülltblühende weiße ..	—	8
„ „ roseo pleno ..	„ „ rosen-		
	farbige	1	—
glandulosus	drüsig	—	2
Idaeus	Himbeere	—	2
„ chilensis	Himbeere aus Chili	—	2
„ „ fr. albo	„ „ mit weißer		
	Frucht	—	4
„ „ fr. rubro	„ „ mit rother		
	Frucht	—	4
„ fructu maximo albo ..	„ großfrüchtige weiße ..	—	4
„ „ „ luteo ..	„ „ gelbe ..	—	8
„ „ „ nigro ..	„ „ schwarze ..	1	—
inermis	stachellose	—	8
laciniatus	spitzblättrige	—	4
nemorosus	Wald	—	6
occidentalis	schwarze	—	2
odoratus	wohlriechende	1	—
pedatus	Fußblättrige	1	—
Sprengelii	Sprengel's	1	—
strigosus	striegelichte	—	12
suberectus	aufrechte	—	4
tomentosus	filzige	—	8
Ruscus	Mausborn		
aculeatus	stacheliger	—	8
Hypoglossum	Zungen	—	4
racemosus	Trauben	—	4

Salisburia	Salisburie	18
adiantifolia.....d.	farnblättrige	
Salix	Weide	
acuminatab.	Werst=	4
acutifolia (mas.).....b.	spizblättrige (männl.)	
alpinad.	Alpen=	
annularis (fem.)c.	geringelte (weibl.)	8
arbusculab.	kleine Baum=	8
argentead.	Silber=	4
auritac.	Salbey=	4
„ var. majorc.	„ große	8
babylonica (fem.)c.	Trauer= (weibl.) 4 B —	8
bicolor (fem.).....c.	zweifarbigte (weibl.).....	
canescensc.	grauwerdende	
caprea.....a.	Eogl=	4
„ var. sphacelata	„ brandige	8
cinereab.	aschgraue	4
conifera (fem.).....b.	Zapfentragende (weibl.).....	8
Croweanab.	Crowe=	8
fissab.	Spalt=	8
fragilisa.	Bruch=	4
fuscac.	braune	4
glaucad.	graugrüne	
herbacead.	krautartige	8
incubacead.	Matten=	4
laurina (fem.)b.	lorbeerartige (weibl.)	4
malifolia (mas.).....	Apfelblättrige (männl.).....	4
Meyeriana (mas.).....a.	Meyersche (männl.).....	4
mollissimab.	weichblättrige	4
monandra (Helix)b.	einmännige	4
nigricans (mas. et fem.) ..c.	schwärgliche (männl. u. weibl.) jede	6
„ var. ellipticac.	„ elliptische	6
„ „ latifoliac.	„ breitblättrige	6
pectinata (fem.).....b.	kammblättrige (weibl.)	8
pentandraa.	Lorbeer=	4
petiolaris (fem.)b.	langstielfte (weibl.)	4
phylicifolia (mas. et fem.) c.	phylicablättrige (männl. und weibl.) jede	4
praecox.....a.	frühe	6
prunifoliad.	pflaumenblättrige	4
purpurea.....b.	Purpur=	4
repens.....d.	Kriech=	4

Salix	Weide	℥	℔
reticulatad.	netzformige	—	12
riparia (fem.).....b.	Ufer- (weibl.).....	—	8
rubra.....b.	rothe	—	4
serpyllifoliad.	quendelblättrige	—	12
Silesiaca (mas. et fem.)...b.	Schlesische (männl. u. weibl.) jede	—	8
Smithiana (fem.).....b.	Smithische (weibl.)	—	8
stipularisb.	Hügel-.....	—	4
triandra.....b.	dreymännige	—	4
undulata.....b.	wellenblättrige.....	—	4
versifoliad.	verschiedenblättrige	—	
viminalis.....b.	Korb-.....	—	4
vitellina (mas. et fem.)...b.	Dotter- (männl. u. weibl.) jede	—	4
Weigellianac.	Weigelsche.....	—	8
Salsola	Salztraut		
fruticosa.....d.	strauchartiges	—	8
Sambucus	Hollunder		
canadensisc.	Canadischer.....	—	8
hybrida.....b.	Vastard-.....	—	8
nigra.....b.	gemeiner.....	—	2
„ baccis albis.....b.	„ weißbeeriger	—	8
„ fol. argent. varieg....b.	„ m. weißbunt. Blätt. ..	—	4
„ „ aureo varieg....b.	„ m. gelbbunt. Blätt. ..	—	
„ „ laciniatis.....b.	„ zerschlitzblättriger ...	—	4
„ monstrosa.....b.	„ monströser.....	—	8
pubens.....b.	behaarter	—	8
racemosa.....b.	Trauben-.....	—	4
rotundifolia.....b.	rundblättriger.....	1	—
Scubertia (Cupressus)	Schubertie		
disticha.....c.	Virginische	1	4
Sedum	Sedum		
populifoliumd.	pappelblättriges	—	4
Shepherdia	Shepherdie		
canadensis (Hippophae) ...c.	canadische	—	4
Smilax	Stechwinde		
rotundifolia.....c.	rundblättrige.....	—	4
Solanum	Nachtschatten		
Dulcamara.....c.	kletternder	—	2
„ fol. varieg.....c.	„ buntblättriger	—	
Sophora	Sophore		
japonica.....a.	Japanische	1	—
Sorbus (v. Pyrus)			

		♂	♀
Spartium	Wriemen		
aphyllum d.	blattlose	—	—
monospermum c.	einsaamige	—	—
multiflorum c.	vielblumige	—	—
radiatum a.	gestrahlte 4 fl —	—	12
Spiraea	Spiersaude		
acutifolia d.	spizblättrige	—	4
alpina d.	Alpen-	—	8
amoenula d.	schöne	—	—
bella c.	prächtige (aus Nepal)	1	—
betulaefolia (corymbosa) . . c.	birkenblättrige	—	6
cana c.	graue	—	—
canadensis c.	Canadische	—	—
carpinifolia c.	hainbuchenblättrige	—	4
crataegifolia c.	weißdornblättrige	—	6
crenata c.	geferbte	—	6
decumbens d.	niederliegende	1	—
flexuosa c.	gekniete	—	8
hypericifolia c.	johannistrautblättrige	—	4
incarnata c.	rothe	—	6
inflexa c.	eingebogene	—	6
laevigata c.	glatte	—	12
lanceolata c.	lanzettblättrige	—	—
latifolia c.	breitblättrige	1	—
media c.	mittlere	—	—
oblongifolia c.	längliche	—	6
obovata c.	Ungarische	—	8
opulifolia c.	schneeballblättrige	—	2
salicifolia c.	weidenblättrige	—	2
sibirica c.	Sibirische	2	—
sorbifolia c.	ebereſchenblättrige	—	2
thalictroides c.	thalictrumblättrige	—	4
tomentosa c.	filzige	—	4
triloba d.	dreplappige	—	2
ulmifolia c.	ulmenblättrige	—	4
Staphylea	Pimpernuß		
pinnata b.	gemeine	—	4
trifoliata c.	Virginische	—	4
Styrax	Storaxbaum		
laevigata b.	glatter	—	—
Symphoria	Peterſtrauch		
glomerata c.	gewöhnlicher	—	2
racemosa d.	traubiger	—	8

		℥	℔
Syringa	Cyprene		
chinensis.....c.	Chinesische	—	4
Josikaea.....b.	Josikeens.....	2	8
media.....c.	Bastard.....		
persica.....c.	Persische	—	4
„ flor. albo.....c.	„ weißblühende	—	4
„ fol. laciniat.....c.	„ schligblättrige		
vulgaris.....b.	gemeine	—	4
„ flor. albo.....b.	„ weißblühende	—	8
Tamarix	Tamarisken		
africana.....c.	Afrikanische	—	4
gallica.....c.	Frantzösische	—	4
germanica.....c.	Deutsche	—	2
Taxus	Cybe		
baccata.....a.	gemeine	—	8
canadensis.....c.	Canadische		
hibernica.....c.	Irlandische	—	12
Tecoma	Trumpetenblume		
radicans (Bignonia).....)	wurzelnde	—	8
Thuja	Lebensbaum		
cupressoides.....a.	cypressenartiger		
occidentalis.....a.	gemeiner.....4 ℔ —	1	—
orientalis.....a.	Chinesischer.....4 ℔ —	1	—
sphaeroidea.....a.	weiße Ceder.....		
Tilia	Linde		
argentea.....	Silber.....		
„ fl. rubro.....	„ rothblütige		
glabra (americana).....a.	schwarze		
grandifolia.....a.	großblättrige	1	—
heterophylla.....a.	verschiedenblättrige	—	12
latifolia.....a.	breitblättrige		
laxiflora.....a.	schlaffblütige	—	8
obliqua.....a.	schiefe		
parvifolia.....a.	kleinblättrige	—	8
pubescens.....a.	behaarte		
rubra.....a.	rothe	—	8
vulgaris.....a.	gemeine	—	8
„ asplenifolia.....a.	„ Farnblättrige.....		
„ aurea.....a.	„ gelbe	—	8
„ corallina.....a.	„ rötliche	—	6
„ fol. varieg.....a.	„ buntblättrige.....	1	8
Ulex	Stachelginster		
europaeus.....c.	gemeiner.....	—	4

		Stachelginster		4	8
Ulex		gefüllter	—	—	8
europaeus fl. pleno.....c.		Zwerg-	—	—	8
nanus	d.	steifer	—	—	8
strictus	c.				
Ulmus		Ulm e			
alata	a.	gefügelte.....	1	—	—
americana	a.	Amerikanische.....	—	—	4
„ fol. varieg.....a.		„ buntblättrige....	1	—	4
betuloides	a.	birkenartige	—	—	6
campestris	a.	gemeine	—	—	2
„ fol. varieg.....a.		„ buntblättrige	—	—	4
carpinifolia	a.	hainbuchenblättrige	—	—	8
corylifolia	a.	haselnußblättrige	—	—	8
crispa	a.	frause	—	—	8
effusa	a.	langstielige	—	—	8
fastigiata	a.	gleichweilige	—	—	8
flava	a.	hellgelbe	—	—	8
fulva	a.	braungelbe	—	—	6
gigantea	a.	Riesen-	—	—	6
glabra	a.	glatte	—	—	8
major	a.	große	—	—	8
nigra	a.	schwarze	—	—	4
pendula	a.	hängende.....	1	—	—
scabra	a.	rauhe	—	—	8
Scampostoni	a.	Scampostonid-	—	—	8
sibirica	a.	Sibirische	—	—	8
suberosa	a.	Kork-	—	—	4
„ fol. varieg.		„ mit bunten Blättern	—	—	8
tiliaefolia	a.	lindenblättrige	1	—	—
tortuosa	a.	gedrehte	1	—	—
Vaccinium		Heidelbeere			
album	d.	weißfrüchtige.....	1	—	8
dumosum	d.	traubenblüthige.....	—	—	—
frondosum	d.	belaubte	—	—	—
fuscatum	d.	braune	1	—	—
macrocarpon	d.	großfrüchtige Moosbeere	1	—	—
myrtillus	d.	gemeine	—	—	2
nitidum	d.	glänzende	1	—	—
Oxycoccus	d.	Moosbeere	—	—	4
uliginosum	d.	Moor-	—	—	6
Vitis Idaea	d.	Preusselbeere	—	—	6
Viburnum		Schneeball			
acerifolium.....b.		ahornblättriger	1	—	—

Viburnum		Schneeball		℥	℔
dentatumb.	gezähnter	—	4
eduleb.	mit essbarer Frucht	—	6
laevigatumb.	glatter	1	—
Lantanac.	wolliger	—	2
lantanoidesc.	behaarter	1	—
Lentagoc.	frauser	—	6
nudumc.	nackter	1	—
Opulusb.	gemeiner	—	2
" roseumb.	" gefüllter	—	4
Oxycoccosc.	sauerfrüchtiger		
parvifoliumc.	kleinblättriger		
prunifoliumb.	pflaumenblättriger	—	6
pyrifoliumb.	breitblättriger	1	—
Vitex agnus castus	Keschbaum	—	8
Vitis		Weinrebe			
acerifolia)	ahornblättrige		
arborea)	baumartige	—	12
cordifolia)	herzblättrige	—	8
hederacea)	wilder Wein	—	4
incisa)	gerschichte			
indivisa)	ganzblättrige	1	—
Labrusca)	filzige	—	4
laciniosa)	petersilienblättrige	—	6
odoratissima)	wohlriechende		
palmata)	handförmige	—	8
riparia)	Ufer-	1	—
tiliaefolia)	lindenblättrige	—	8
vinifera)	edle (in diversen Sorten)	1	—
vulpina)	Fuchs-	—	8.
Wistaria		Wistarie			
speciosa(v. Glycine frutesc.))	prächige	1	—
Xanthorrhiza		Gelbwurzel			
apiifoliad.	fellerieblättrige	—	2
Xanthoxylon		Zahnwehholz			
fraxineumc.	eschenblättriges	—	8

B. Staudengewächse,

welche im Lande ausdauern.

(Die mit *B* bezeichneten verlangen im Winter einige Bedeckung.)

	℥	℔		℥	℔
<i>Acaena ascendens</i>	—	4	<i>Aconitum</i> *autumnale	—	4
<i>Acanthus cardnifolius</i> <i>B.</i>	—	8	— *barbatum	—	2
— mollis	—	8	— *boreale	—	4
— spinosus	<i>B.</i>	1	— *Cammarum	—	4
<i>Achillea alpina</i>	—	4	— *cernuum	—	4
— asplenifolia	—	6	— *exaltatum	—	2
— cartilaginea	—	8	— *intermedium	—	2
— Clavennae	—	8	— *moldavicum	—	6
— coronopifolia	—	6	— *Napellus	—	2
— cristata	—	4	— „ var. tauricum	—	2
— crithmifolia	—	2	— *nasutum	—	4
— decolorans	—	4	— *neomontanum	—	2
— dentifera	—	2	— * — „ var. angustifolium	—	4
— Gerberi	—	4	— * — „ „ pyramidale ..	—	4
— *lanata	—	4	— *nitidum	—	2
— ligustica	—	2	— *ochrantum	—	8
— macrophylla	—	4	— *orientale	—	8
— magna	—	4	— *paniculatum	—	4
— marginata	—	4	— *pyramidale	—	4
— Millefolium	—	2	— *pyrenaicum	—	4
— myriophylla	—	2	— *rectum	—	6
— odorata	—	2	— *rostratum	—	2
— pectinata	—	8	— *sibiricum	—	4
— Ptarmica	—	2	— *tauricum	—	4
— * — „ fl. pleno !.....	—	2	— *tortuosum	—	4
— salicifolia	—	2	— *triste	—	6
— scabra	—	4	— *uncinatum	—	2
— serrata	—	2	— *variegatum	—	2
— setacea	—	4	<i>Acorus Calamus</i>	—	2
— sibirica	—	4	<i>Actaea</i> *brachypetala	<i>B.</i>	8
— *speciosa	—	4	— *foetida (racemosa).....	1	8
— stricta	—	4	— *palmata (racemosa).....	—	8
— *tomentosa	—	2	— *racemosa (v. Cimicifuga	—	8
<i>Aconitum</i> *album	—	2	serpentaria) <i>B.</i>	—	8
— *Anthora	—	2	— *spicata	<i>B.</i>	8

<i>Adenophora denticulata</i> (v. <i>Campanula denticulata</i>)	12	<i>Allium lusitanicum</i>	4
— <i>*liliifolia</i> (v. <i>Campanula suaveolens</i>)	12	— <i>*Moly</i>	2
— <i>marsupiiiflora</i>	12	— <i>*nigrum</i>	6
<i>Adlumia cirrhosa</i> (v. <i>Corydalis</i>)..	4	— <i>nutans</i>	2
<i>Adonis *vernalis</i>	6	— <i>obliquum</i>	4
<i>Adoxa moschatellina</i>	2	— <i>ochroleucum</i>	4
<i>Agrimonia Eupatorium</i>	2	— <i>*odorum</i>	2
— <i>odorata</i>	2	— <i>oleraceum</i>	4
— <i>pilosa</i>	2	— <i>Ophioscorodon</i>	8
— <i>repens</i>	2	— <i>Pallasii</i>	2
— <i>suaveolens</i>	2	— <i>pallens</i>	2
<i>Agrostemma *coronaria</i>		— <i>*paniculatum</i>	4
(v. <i>Lychnis</i>) <i>B.</i>	2	— <i>roseum</i>	6
— <i>*coronaria fl. pl.</i> <i>B.</i>	12	— <i>rotundum</i>	2
— <i>*Flos Jovis</i> (v. <i>Lychnis</i>).. <i>B.</i>	4	— <i>rubens</i>	4
<i>Ajuga genevensis</i>	4	— <i>rupestre</i>	2
— <i>reptans</i>	2	— <i>Schoenoprasum</i>	4
<i>Alchemilla *alpina</i>	2	— <i>senescens</i>	4
— <i>montana</i>	2	— <i>serotinum</i>	4
— <i>pentaphylla</i>	2	— <i>sibiricum</i>	2
— <i>pubescens</i>	2	— <i>*sphaerocephalum</i>	4
— <i>vulgaris</i>	2	— <i>strictum</i>	2
<i>Allionia ovata</i>	1	— <i>strictum</i>	2
<i>Allium albidum</i>	2	— <i>subhirsutum</i>	4
— <i>altaicum</i>	4	— <i>sulcatum</i>	4
— <i>Ampeloprasum</i>	2	— <i>*tulipaefolium</i>	1
— <i>angulosum</i>	2	— <i>uliginosum</i>	4
— <i>*atropurpureum</i>	4	— <i>*Victorialis</i>	6
— <i>*atroviolaceum</i>	8	— <i>vineale</i>	2
— <i>*azureum</i> <i>B.</i>	1	<i>Althaea *canadensis</i>	8
— <i>baicalense</i>	2	— <i>*cannabina</i>	4
— <i>carinatum</i>	2	— <i>*narbonensis</i>	6
— <i>*carneum</i>	2	— <i>*officinalis</i>	2
— <i>carolinianum</i>	2	— <i>*rosea</i>	2
— <i>caucasicum</i>	4	<i>Alyssum argenteum</i>	4
— <i>ceratophyllum</i>	2	— <i>deltoideum</i> (v. <i>Aubrietia</i>)..	6
— <i>confertum</i>	4	— <i>incanum</i> (v. <i>Berteroia</i>)	2
— <i>contraversum</i>	4	— <i>saxatile</i>	4
— <i>dependens</i>	4	— <i>tortuosum</i>	4
— <i>Fischeri</i>	4	<i>Amsonia *latifolia</i> <i>B.</i>	1
— <i>fistulosum</i>	2	— <i>*salicifolia</i>	1
— <i>*flavum</i>	4	<i>Anchusa angustifolia</i>	4
— <i>foliosum</i>	2	— <i>*Barrelieri</i>	8
— <i>*fragrans</i>	4	— <i>latifolia</i>	2
— <i>fuscum</i>	2	— <i>ochroleuca</i>	2
— <i>globosum</i>	2	— <i>officinalis</i>	4
— <i>illyricum</i>	6	— <i>*paniculata</i>	6
— <i>lineare</i>	2	— <i>*sempervirens</i>	4
— <i>longicaule</i>	8	<i>Androsace *lactiflora</i>	
		<i>Androsaeum officinale</i> (v. <i>Hypericum</i>)	4

	№	№		№	№
<i>Artemisia Abrotanum</i>	<i>B.</i>	2	<i>Asphodelus *albus</i>	<i>B.</i>	1
— <i>Absinthium</i>	<i>B.</i>	2	— <i>*luteus</i>	<i>B.</i>	4
— <i>aprica</i>	<i>B.</i>	4	— <i>*microcarpus</i>	<i>B.</i>	—
— <i>austriaca</i>	<i>B.</i>	6	— <i>*ramosus</i>	<i>B.</i>	—
— <i>borealis</i>	<i>B.</i>	—	— <i>*tauricus</i>	<i>B.</i>	—
— <i>campestris</i>	—	2	<i>Aspidium aculeatum</i>	1	—
— <i>coerulescens</i>	<i>B.</i>	4	— <i>alpinum</i>	—	4
— <i>desertorum</i>	—	4	— <i>fragile</i>	—	4
— <i>Dracunculus</i>	<i>B.</i>	4	— <i>Halleri</i>	1	—
— <i>fasciculata</i>	<i>B.</i>	2	— <i>Lonchitis</i>	—	4
— <i>glauca</i>	—	—	— <i>melanocaulon</i>	<i>B.</i>	1
— <i>herbacea</i>	<i>B.</i>	4	— <i>molle</i>	—	8
— <i>humilis</i>	<i>B.</i>	4	— <i>montanum</i>	—	8
— <i>inodora</i>	<i>B.</i>	4	— <i>mucronatum</i>	—	8
— <i>laciniata</i>	<i>B.</i>	6	— <i>parasiticum</i>	—	8
— <i>maritima</i>	<i>B.</i>	4	— <i>patens</i>	—	8
— <i>mollis</i>	<i>B.</i>	4	— <i>rhaeticum</i>	—	—
— <i>monogyna</i>	<i>B.</i>	—	— <i>rigidum</i>	—	—
— <i>mutellina</i>	<i>B.</i>	6	— <i>Thelypteris</i>	—	2
— <i>pauciflora</i>	<i>B.</i>	4	<i>Asplenium Trichomanes</i>	—	2
— <i>procera</i>	<i>B.</i>	4	— <i>viride</i>	—	—
— <i>Redowskii</i>	—	—	<i>Aster abbreviatus</i>	—	2
— <i>repens</i>	<i>B.</i>	2	— <i>*acris</i>	—	2
— <i>rupestris</i>	<i>B.</i>	4	— <i>adulterinus</i>	—	4
— <i>saxatilis</i>	<i>B.</i>	4	— <i>aestivus</i>	—	2
— <i>tanacetifolia</i>	—	4	— <i>*alpinus</i>	—	4
— <i>vulgaris</i>	—	2	— <i>*altaicus</i>	—	2
<i>Arum atrorubens</i>	<i>B.</i>	6	— <i>*amellus</i>	—	—
— <i>*Dracunculus</i>	<i>B.</i>	1	— <i>amplexicaulis</i>	—	4
— <i>italicum</i>	<i>B.</i>	8	— <i>bellidiflorus</i>	—	2
— <i>maculatum</i>	<i>B.</i>	4	— <i>*bessarabicus</i>	—	8
— <i>triphyllum</i>	<i>B.</i>	6	— <i>bifidus</i>	—	4
<i>Asarum arifolium</i>	<i>B.</i>	—	— <i>*canus</i>	—	4
— <i>canadense</i>	<i>B.</i>	4	— <i>*concinnus</i>	—	2
— <i>europaeum</i>	<i>B.</i>	4	— <i>cordifolius</i>	—	2
— <i>*virginicum</i>	<i>B.</i>	—	— <i>*cornutus</i>	<i>B.</i>	4
<i>Asclepias *incarnata</i>	<i>B.</i>	2	— <i>*corymbosus</i>	—	2
— <i>*pulchra</i>	—	—	— <i>*cyanus</i>	—	—
— <i>*purpurascens</i>	—	—	— <i>dumosus</i>	—	4
— <i>*syriaca</i>	—	2	— <i>*elegans</i>	—	6
— <i>*tuberosa</i>	<i>B.</i>	1	— <i>eminens</i>	—	4
— <i>*verticillata</i>	<i>B.</i>	1	— <i>fastigiatus</i>	—	6
<i>Asparagus amarus</i>	—	2	— <i>fragilis</i>	—	4
— <i>longifolius</i>	—	4	— <i>*grandiflorus</i>	—	4
— <i>sylvaticus</i>	—	4	— <i>hyssopifolius</i>	—	2
<i>Asperula alpina</i>	—	4	— <i>*incanus</i>	—	6
— <i>Aparine</i>	—	4	— <i>incisus (v. Grindelia)</i>	—	6
— <i>longiflora</i>	—	4	— <i>juncus</i>	—	4
— <i>taurina</i>	—	4	— <i>laevigatus</i>	—	4
— <i>tinctoria</i>	—	4	— <i>laevis</i>	—	4
— <i>tomentosa</i>	—	4	— <i>lanceolatus</i>	—	2

	℥	℥		℥	℥
<i>Aster laxus</i>	2		<i>Astragalus fruticosus</i> <i>B.</i>		
— *linifolius	4		— galegiformis	2	
— longifolius	8		— glycyphyllos	4	
— macrophyllus	2		— halopterns	1	
— multiflorus	2		— hypoglottis	4	
— *novae Angliae	4		— Laxmanni		
— *novi Belgii	2		— leucophaeus	4	
— *paniculatus	2		— *maximus		
— parviflorus	2		— *monspeulanus	<i>B.</i>	4
— patulus	2		— *Onobrychis		
— *politus	4		— prostratus		
— praecox	4		— *purpurascens	1	
— prenanthoides	4		— Schanginianus	1	
— pubescens	4		— stipulatus	12	
— *pumilus	4		— strictus	8	
— *punctatus	4		— *sulcatus	4	
— *puniceus	2		— Tragacantha	<i>B.</i>	
— rigidulus	4		— uralensis	<i>B.</i>	
— sagittaeifolius	2		— vesicarius		
— salignus	4		— *vimineus		
— Schreberi	4		— virescens (falcatus)..... <i>B.</i>	4	
— sibiricus	4		<i>Astrantia caucasica</i> <i>B.</i>	4	
— *spectabilis	4		— Epipactis (v. Dondia).. <i>B.</i>	8	
— spurius	2		— *helleborifolia	4	
— tardiflorus	2		— major	<i>B.</i>	4
— *tataricus			— minor	<i>B.</i>	
— thyrsiflorus	4		<i>Athamantia condensata</i>	6	
— Tradescanti	2		— cretensis	8	
— trinervius	4		— Libanotis	4	
— Tripolium	2		— Matthioli	4	
— umbellatus	2		— Meum (v. Meum Atha-		
— virgatus	2		— manticum).. <i>B.</i>	4	
<i>Asterocephalus</i> *canescens ...	4		— rigida (v. Bubon buchtor-		
— *causicus	<i>B.</i>	8	— mensis)	4	
— Columbaria	6		— verticillata		
— dauoides (v. Scabiosa)...	4		<i>Atragene</i> *alpina (v. Clematis).. <i>B.</i>	8	
— *davuricus			<i>Atriplex verruciferum</i>		
— *graminifolius	4		<i>Atropa Belladonna</i>	2	
— holosericeus (v. Scabiosa)...	4		<i>Aubrietia</i> *deltoidea (v. Alys-		
— pennisetus			— sum) <i>B.</i>	4	
— pilosus (v. Scabiosa).....	8		<i>Ballota acuminata</i>	4	
— setiferus			— borealis (nigra).....	4	
— strictus (v. Scabiosa).....			— lanata (v. Leonurus).....		
<i>Astragalus</i> *alopeuroides ... <i>B.</i>			— vulgaris	2	
— *ambiguus			<i>Balsamita vulgaris</i>	2	
— asper	6		<i>Baptisia</i> *australis (v. Poda-		
— *canadensis	4		— lyria) <i>B.</i>	4	
— Cicer	6				
— compactus	<i>B.</i>				
— depressus	6				
— *exscapus	<i>B.</i>				
— falciformis	12				

	№	№		№	№
Baptisia *minor.....B.	—	3	Caltha *palustris fl. pleno	—	6
— tinctoria	—	3	— *radicans.....	—	4
Barbarea altaica	—	4	Campanula *acuminata.....	—	4
— iberica.....	—	4	— alpina	—	4
— praecox	—	4	— *altaica	—	8
— taurica	—	4	— bononiensis.....	—	2
— vulgaris	—	4	— *carpathica	—	4
— * — fl. pleno	—	8	— collina	—	4
Bellis *perennis fl. albo pl.....	—	2	— denticulata (v. Adeno- phora)	—	12
— * — — rubro pl.....	—	2	— dichotoma.....	—	—
Berteroa incana (v. Alyssum)...	—	2	— elliptica	—	—
Betonica *affinis	—	6	— Fischeriana	—	8
— alopecuroides.....	—	4	— *fragilis.....	—	12
— *grandiflora	—	4	— *glomerata (aggregata)	—	4
— hirsuta	—	4	— * — variet.....	—	4
— *incana	—	4	— *Gmelini	—	—
— *macrostachys	—	6	— *grandiflora (v. Platycodon)	—	1
— officinalis fl. albo.....	—	4	— *lactiflora	—	—
— *orientalis.....	—	4	— *latifolia	—	4
— *rosea	—	2	— * — fl. albo	—	4
— *stricta	—	2	— *liliifolia	—	B.
Blechnum boreale.....	—	2	— *macrantha	—	4
Bocconia *cordata.....	—	12	— *Medium	—	4
Boltonia asteroides.....	—	2	— * — fl. coerul. pleno..	—	—
— glastifolia	—	2	— *multiflora	—	—
Borago *laxiflora	—	4	— *muralis	—	1
— *orientalis.....	—	4	— obliquifolia	—	—
Brachysema lanceolata.....B.	—	8	— *persicifolia	—	4
Braya alpina	—	6	— * — fl. albo pleno.....	—	6
Bubon buchtormensis (v. Atha- mantha)	—	8	— — fl. coerul. pleno..	—	6
Bulbocodium *vernum.....	—	—	— *pulcherrima	—	—
Bunias orientalis.....	—	4	— *punctata	—	4
Buphthalmum asperum.....	—	4	— *pyramidalis.....B.	—	4
— cordifolium.....	—	6	— rapunculoides	—	2
— *grandiflorum.....	—	4	— rotundifolia.....	—	2
— silphiodides.....	—	4	— *sarmatica	—	4
Bupleurum angulosum.....	—	4	— spatulata	—	4
— aureum	—	4	— *speciosa	—	4
Cacalia alpina	—	4	— *suaveolens (v. Adenophora)	—	—
— cordifolia	—	6	— Trachelium.....	—	4
— hastata.....	—	2	Cardamine amara.....	—	2
— suaveolens.....	—	2	— asarifolia.....	—	8
Cachris sibirica	—	2	— hirsuta	—	4
Calla *palustris.....	—	4	— macrophylla	—	4
Caltha dentata	—	8	— pratensis.....	—	2
— palustris	—	2	— * — fl. pleno	—	—
			Carex acuta	—	2
			— arenaria.....	—	2
			— atrata.....	—	2
			— depauperata	—	—

	4	8		4	8
<i>Carex distans</i>	4	8	<i>Centaurea Sabini</i>	4	8
— <i>Drymeja</i>	2		— <i>salicifolia</i>	2	
— <i>folliculata</i>	8		— <i>Scabiosa</i>	2	
— <i>formosa</i>	4		— <i>sempervirens</i>	8	
— <i>glauca</i>	2		— <i>*splendens</i>	8	
— <i>intermedia</i>	2		— <i>*spinulosa</i>	6	
— <i>lagopodioides</i>	2		— <i>stercophylla</i>	4	
— <i>melanantha</i>	2		— <i>strobilacea</i>	4	
— <i>multiflora</i>	2		— <i>transalpina</i>	4	
— <i>muricata</i>	2		— <i>trichocephala</i>	6	
— <i>ovalis</i>	2		— <i>*trinervia</i>	6	B.
— <i>panicca</i>	2		— <i>*vochiiensis</i>	4	
— <i>paniculata</i>	2		<i>Centranthus *ruber</i>	4	
— <i>pendula</i>	2		— — <i>*angustifolius</i>	6	
— <i>rostrata</i>	2		— — <i>*var. alba</i>	6	
— <i>stipata</i>	2		<i>Cerastium alpinum</i>	2	
— <i>ustulata</i>	4		— <i>arvense</i>	2	
— <i>vulpina</i>	2		— <i>connatum</i>	2	
<i>Carlina simplex</i>	6		— <i>incanum</i>	2	
<i>Cassia *marilandica</i>	B.	4	— <i>pensylvanicum</i>	2	
<i>Catananche coerulea</i>	B.	4	— <i>pilosum</i>	2	
<i>Centaurea *africana</i>	B.	4	— <i>serpyllifolium</i>	2	
— <i>amara</i>	4		— <i>*tomentosum</i>	2	
— <i>apiculata</i>	4		<i>Chaptalia Anandria</i>	B.	2
— <i>arenaria</i>	4		<i>Chelidonium majus fl. pleno</i> ..	2	
— <i>argentea</i>	4		— — <i>*var. laciniatum</i>	2	
— <i>*atropurpurea (catoccephala)</i> ..	4		<i>Chelone *barbata</i>	B.	8
— <i>*axillaris</i>	2		— <i>*Digitalis</i>	B.	8
— <i>bracteata (nigrescens)</i>	4		— <i>*glabra</i>	6	
— <i>*Centaurium</i>	2		— <i>*hirsuta</i>	B.	8
— <i>*cineraria (candidissima)</i>	4		— <i>*laevigata</i>		
— <i>coriacea</i>	4		— <i>*Lyoni</i>		12
— <i>flosculosa</i>	4		— <i>*obliqua</i>	4	
— <i>*glastifolia</i>	4		— <i>*pubescens</i>	4	
— <i>incana</i>			<i>Chondrilla graminea</i>	4	
— <i>Isuardi (myacantha)</i>			— <i>junceae</i>	4	
— <i>*macrocephala</i>	6		<i>Chrysanthemum *absinthifolium</i>	6	
— <i>macrophylla</i>	6		— <i>*carneum (coccineum)</i>	1	—
— <i>*montana</i>	2		<i>Chrysocoma *Linosyris</i>	2	
— <i>*nervosa</i>	8		<i>Chrysopsis *Mariana</i>	3	8
— <i>nigra</i>	4		<i>Cicuta davurica</i>	8	
— <i>nigrescens (pratensis)</i>	4		— <i>maculata</i>	8	
— <i>orientalis</i>	4		<i>Cimicifuga palmata</i>	B.	1
— <i>ovina</i>	4		— <i>Serpentaria (v. Actaea racemosa)</i> B	8	
— <i>pectinata</i>	6		<i>Cineraria cordifolia (v. Senecio alpinus)</i>	4	
— <i>phrygia</i>	2		— <i>gigantea</i>		
— <i>punctata</i>			— <i>glabrata</i>	6	
— <i>reflexa</i>	6				
— <i>Rhapontica</i>					
— <i>rupestris (arachnoidea)</i>					
— <i>ruthenica</i>					

	4	6		4	6
<i>Cineraria papposa</i>	—	4	<i>Coreopsis</i> * <i>Atkinsoniana</i>B.	—	4
— <i>rivularis</i>	—	4	— * <i>auriculata</i>	—	4
— <i>robusta</i>	1	—	— * <i>lanceolata</i>	—	2
— <i>sibirica</i>	—	4	— * <i>tenuifolia</i>	—	4
— * <i>speciosa</i>	—	6	— * <i>Tripteris</i>	—	2
— <i>thyrsoides</i>	—	—	— <i>verticillata</i>	—	2
<i>Cirsium arachnoideum</i>	—	4	<i>Cornus</i> * <i>canadensis</i>	B.	1
— <i>canum</i>	—	6	— <i>suecica</i>	—	—
— * <i>ciliatum</i> (<i>serrulatum</i>)	—	4	<i>Coronilla</i> * <i>iberica</i>	—	4
— <i>diacanthum</i>	—	4	— * <i>minima</i>	B.	4
— <i>montanum</i>	—	4	— * <i>varia</i>	—	4
— <i>ochroleucum</i>	—	4	<i>Cortusa</i> * <i>Matthioli</i>	B.	12
— <i>rigens</i>	—	6	<i>Corydalis</i> * <i>aurea</i>	—	4
— <i>serratuloides</i>	—	6	— * <i>bisaurita</i>	—	4
— * <i>spinulosum</i>	—	4	— * <i>bulbosa</i>	—	6
— <i>tataricum</i>	—	6	— * <i>canadensis</i>	—	8
— <i>uliginosum</i>	—	2	— * <i>capuoides</i> (<i>lutea</i>)	—	2
<i>Clematis alpina</i> (v. <i>Atragene</i>)...	—	8	— * <i>Cucullaria</i> (v. <i>Diclytra</i>) .B.	—	8
— * <i>angustifolia</i>	—	8	— <i>fabacea</i>	—	4
— * <i>erecta</i> (<i>corymbosa</i>)	—	4	— <i>fungosa</i> (v. <i>Adlumia</i>)	—	—
— * <i>integrifolia</i>	—	4	— * <i>Gebleri</i> (v. <i>Fumaria</i>).....	1	4
<i>Clinopodium vulgare</i>	—	2	— * <i>Halleri</i>	—	4
<i>Cnidium alsaticum</i> (v. <i>Peucedanum</i>)	—	6	— * <i>nobilis</i>	1	—
— <i>Fischeri</i>	—	4	— * <i>spectabilis</i>	—	12
— <i>pyrenaicum</i>	—	6	— <i>stricta</i>	—	—
<i>Coelestina coerulea</i> (v. <i>Eupato-</i> <i>rium coelestinum</i>)	—	4	<i>Cotyledon Livenii</i>	B.	6
<i>Colchicum</i> * <i>arenarium</i>	B.	8	<i>Crambe pinnatifida</i>	—	4
— * <i>autumnale</i>	—	4	<i>Crepis albida</i>	—	4
— * <i>variegatum</i>	1	2	— * <i>foeniculacea</i>	—	4
<i>Collinsonia canadensis</i>	—	—	— <i>sibirica</i> (v. <i>Hieracium</i>)....	—	2
<i>Convallaria</i>	—	—	<i>Crocus</i> * <i>albiflorus</i>	B.	—
— <i>bifolia</i> (v. <i>Majanthemum</i>)..	—	2	— * <i>nudiflorus</i>	B.	—
— * <i>bracteata</i>	—	8	— * <i>reticulatus</i>	B.	1
— <i>japonica</i> (v. <i>Ophiopogon</i>) B.	—	8	— * <i>sativus</i>	B.	4
— * <i>latifolia</i>	—	4	— * <i>susianus</i>	B.	4
— * <i>majalis</i>	—	2	— * <i>vernus</i>	B.	2
— — * <i>fl. pleno</i>	—	6	<i>Crucianella molluginoides</i>	—	4
— — * <i>rosea</i>	—	4	<i>Cryptorhynch spiralis</i>	—	—
— — * <i>rubra</i>	—	4	<i>Cucubalus bacciferus</i>	—	4
— * <i>multiflora</i>	—	4	— <i>Pumilio</i> (v. <i>Silene</i>)	—	—
— * <i>obtusifolia</i>	—	4	<i>Cynanchum acutum</i>	—	4
— * <i>oppositifolia</i>	B.	3	— <i>fuscatum</i>	—	4
— * <i>Polygonatum</i>	—	2	— <i>nigrum</i>	—	4
— — <i>fl. pleno</i>	—	8	— <i>Vincetoxicum</i>	—	2
— * <i>stellata</i> (v. <i>Smilacina</i>)....	—	8	<i>Cynoglossum apenninum</i>	—	4
— * <i>verticillata</i>	1	8	— <i>laevigatum</i> (v. <i>Rindera</i>) B.	—	8
<i>Convolvulus lineatus</i>	—	4	— <i>sylvaticum</i>	—	6
<i>Conyza bifrons</i>	—	8	— <i>virginicum</i>	—	6
— <i>thapsoides</i>	—	4	<i>Cypripedium</i> * <i>Calceolus</i>	B.	2
			— * <i>guttatum</i>	B.	—
			— * <i>macranthum</i>	B.	—

	℥	8		℥	8
<i>Cypripedium</i> *pubescens.... <i>B.</i>	7	8	<i>Dianthus</i> *serotinus	—	4
— *spectabile	4	8	— serrulatus	—	4
<i>Czackia</i> *Lilialstrum (v. Anthem- ricum) <i>B.</i>	—	8	— spinosus	—	12
<i>Datisca</i> *cannabina	1	8	— squarrosus	—	4
<i>Delphinium</i> *altaicum	—	4	— *suaveolens	—	4
— *azureum	—	4	— virgineus	—	4
— *bicolor	—	4	<i>Diclytra</i> cucullaria (v. <i>Corydalis</i>) <i>B.</i>	—	8
— *cheilanthum	—	4	<i>Dictamnus</i> *albus	—	6
— * — fl. coeruleo.....	—	4	— * — variet. purpurasc...	—	6
— *crassicaule	—	4	<i>Digitalis</i> *aurea	—	8
— *discolor	—	8	— eriostachys	—	<i>B.</i>
— *dyctiocarpon	—	4	— ferruginea	—	12
— *elegans	—	6	— *fuscescens	—	8
— — fl. pleno	1	—	— *grandiflora	—	<i>B.</i>
— *flexuosum	—	4	— *laevigata	—	8
— *grandiflorum	—	8	— *lanata	—	8
— — fl. pleno.....	2	—	— *lutea	—	4
— *intermedium	—	4	— media	—	6
— *laxiflorum	—	4	— micrantha (australis)....	—	—
— *montanum	—	4	— ochroleuca	—	—
— *neomontanum	—	2	— Thapsi	—	6
— * — var. glabellum ..	—	—	— truncata	—	8
— *palmatifidum	—	4	<i>Dioscorea</i> villosa	—	<i>B.</i>
— *puniceum	—	12	<i>Diphylleia</i> *cymosa	—	<i>B.</i>
— *urceolatum	—	4	<i>Dodecatheon</i> *integrifolium <i>B.</i>	—	2
— *villosum	—	—	— *Meadia	—	12
<i>Dianthus</i> *alpestris	—	4	<i>Dondia</i> *Epipactis (v. <i>Astrantis</i>) ..	—	8
— *barbatus	—	2	<i>Doronicum</i> *altaicum	—	4
— *caesius	—	4	— *caucasicum	—	4
— * — variet.....	—	4	— *macrophyllum	—	2
— *campestris	—	2	— *Pardalianches	—	2
— *Carthusianorum	—	2	— *scorpioides	—	4
— *Caryophyllus	—	4	<i>Dorycnium</i> herbaceum	—	4
— *collinus	—	4	— *intermedium	—	—
— *deltoides	—	2	<i>Draba</i> Aizoon	—	4
— *dentosus	—	4	— alpina	—	8
— *diutinus	—	6	— androsacea	—	6
— *dubius	—	4	— aurea	—	—
— *ferrugineus	—	8	— conferta	—	6
— *fragrans	—	4	— confusa	—	—
— *giganteus	—	8	— contorta	—	4
— *glaucus	—	—	— cuspidata	—	4
— *guttatus	—	8	— hirta	—	4
— *Libanotis	—	<i>B.</i>	— incana	—	6
— *nanus	—	<i>B.</i>	— lactea	—	8
— *petraeus	—	4	— Liljebladii	—	4
— *plumarius	—	2	— lutea	—	—
— * — fl. pleno.....	—	4	— nivalis	—	8
— polymorphus	—	6	— rivularis	—	2
— *pumilus	—	8	— rupestris	—	4
— *punctatus	—	4			

	1/2	1/8		1/2	1/8
<i>Draba stellata</i>	—	4	<i>Eryngium corniculatum</i>	—	4
— <i>uralensis</i> (v. <i>Schivereckia</i>) ..	—	8	— <i>dichotomum</i>	—	4
<i>Dracaena borealis</i> (v. <i>Smilacina</i>) <i>B.</i>	1	8	— <i>*giganteum</i>	<i>B.</i>	8
<i>Dracocephalum *argunense</i> ..	—	—	— <i>maritimum</i>	—	4
— <i>*austriacum</i>	—	—	— <i>*planum</i>	—	4
— <i>*botryoides</i>	—	12	— <i>tripartitum</i>	1	—
— <i>*denticulatum</i>	—	4	— <i>virgatum</i>	1	8
— <i>*origanoides</i>	—	8	<i>Erythrolaena *conspicua</i>	2	8
— <i>*peregrinum</i>	—	4	<i>Erythronium *aureum</i>	<i>B.</i>	3
— <i>*Ruischiana</i>	—	4	— <i>*Dens Canis</i>	—	4
— <i>*sibiricum</i>	—	—	<i>Eschscholzia *californica</i>	—	4
— <i>*speciosum</i>	<i>B.</i>	4	<i>Eupatorium *ageratoides</i>	—	4
— <i>*virginianum</i>	—	4	— <i>altissimum</i>	—	4
<i>Dryas *integrifolia</i>	<i>B.</i>	3	— <i>aromaticum</i>	—	4
— <i>*octopetala</i>	<i>B.</i>	1	— <i>cannabinum</i>	—	2
<i>Dulichium *spathaceum</i>	<i>B.</i>	3	— <i>coelestinum</i> (v. <i>Coelestina</i>) <i>B.</i>	—	4
<i>Echinophora *tenuifolia</i>	<i>B.</i>	—	— <i>Gerardiana</i> (<i>glaucescens</i>) ..	—	4
<i>Echinops *davuricus</i>	—	—	— <i>maculatum</i>	—	4
— <i>*horridus</i>	—	—	— <i>punctatum</i>	—	4
— <i>*ruthenicus</i>	<i>B.</i>	1	— <i>purpureum</i>	—	4
— <i>*sphaerocephalus</i>	—	4	— <i>trifoliatum</i>	—	4
— <i>*strictus</i>	—	1	<i>Euphorbia bupleuroides</i>	—	4
— <i>*viscosus</i>	—	—	— <i>Cyparissias</i>	—	2
<i>Echium *lustranicum</i>	<i>B.</i>	1	— <i>Ipecacuanhae</i>	<i>B.</i>	1
<i>Epilobium *angustifolium</i>	—	2	— <i>lucida</i>	—	8
— <i>*angustissimum</i>	—	2	— <i>pallida</i>	—	4
— <i>coloratum</i>	—	4	— <i>palustris</i>	—	4
— <i>*crassifolium</i>	—	—	— <i>trigonocarpa</i>	—	6
— <i>*hirsutum</i>	—	—	— <i>villosa</i>	—	4
— <i>virgatum</i>	—	4	<i>Farsctia clypeata</i>	—	—
<i>Epimedium *alpinum</i>	<i>B.</i>	4	— <i>eriocarpa</i>	1	—
<i>Epipactis *palustris</i> (v. <i>Serapias</i>)	—	4	<i>Ferula campestris</i>	—	6
<i>Equisetum scirpioides</i>	—	4	— <i>Ferulago</i>	—	6
<i>Eremurus spectabilis</i>	—	—	— <i>Oppopanax</i>	<i>B.</i>	8
<i>Erigeron alpinus</i>	<i>B.</i>	—	<i>Fragaria chilensis</i>	<i>B.</i>	8
— <i>ciliatus</i>	<i>B.</i>	6	— <i>collina</i>	—	1
— <i>elongatus</i>	<i>B.</i>	—	— <i>elatioides</i>	—	1
— <i>*glabellus</i>	<i>B.</i>	—	— <i>grandiflora</i>	—	1
— <i>heterophyllus</i>	<i>B.</i>	4	— <i>indica</i>	<i>B.</i>	1
— <i>podolicus</i>	<i>B.</i>	4	— <i>monophylla</i>	—	1
— <i>*purpureus</i>	<i>B.</i>	4	— <i>semperflorens</i>	—	1
— <i>*Richardsonii</i>	<i>B.</i>	1	— <i>virginiana</i>	—	1
— <i>*Villarsii</i>	<i>B.</i>	4	— <i>var. Keens seedling</i> ..	—	1
<i>Erinus *alpinus</i>	—	4	— <i>» » Roseberry</i>	—	1
<i>Eriophorum alpinum</i>	—	4	— <i>» » Wellington</i>	—	1
<i>Erodium *alpinum</i>	<i>B.</i>	8	— <i>» » Willmots superb</i> ..	—	1
— <i>serotinum</i>	—	6	<i>Fritillaria *imperialis</i>	<i>B.</i>	4
<i>Eryngium *alpinum</i>	—	4	— <i>*» fl. luteo</i> ..	—	—
— <i>*amethystinum</i>	—	6	— <i>*lanceolata</i> (v. <i>Lilium</i>	—	—
— <i>aquifolium</i>	—	—	— <i>camtschateense</i>) <i>B.</i>	—	8
— <i>asperifolium</i>	1	—	— <i>*latifolia</i>	<i>B.</i>	1

<i>Fritillaria</i> * <i>Meleagris</i> B.	4	<i>Geranium</i> <i>lividum</i>	4
— * <i>nigra</i>	8	— * <i>Loudesii</i>	4
— * <i>pyrenaica</i>	8	— * <i>macrorhizon</i>	2
— * <i>tulipifolia</i> 1	8	— * <i>maculatum</i>	2
— * <i>verticillata</i> B.		— * <i>nodosum</i>	2
<i>Fumaria</i> * <i>Gebleri</i> (v. <i>Corydalis</i>) B.	1	— * <i>phaeum</i>	4
<i>Funkia</i> * <i>ovata</i> (<i>Hemerocallis</i> <i>coerulea</i>) B.	4	— * <i>pratense</i>	2
— * <i>subcordata</i> (» <i>alba</i>) B.	4	— * —» <i>flor. pl.</i>	6
<i>Galanthus</i> * <i>nivalis</i>	2	— * —» <i>florib. varieg.</i>	4
— * —» <i>fl. pleno</i>	4	— * <i>pyrenaicum</i>	4
— * <i>plicatus</i>		— * <i>reflexum</i>	4
<i>Galardia</i> * <i>bicolor</i> B.	8	— * <i>sanguineum</i>	4
— * <i>rustica</i>	12	— * —» <i>var. prostratum</i> ..	4
<i>Galax</i> * <i>aphylla</i> B.	1	— * <i>sibiricum</i>	4
<i>Galega</i> * <i>officinalis</i>	2	— * <i>sylvaticum</i>	4
— * <i>orientalis</i>	4	— * <i>tuberosum</i> B.	8
<i>Gateobdolon</i> <i>luteum</i>	2	— * <i>Vlssavianum</i> B.	4
<i>Galium</i> <i>aristatum</i>	2	<i>Geum</i> * <i>album</i>	4
— * <i>austriacum</i>	2	— * <i>atlanticum</i>	4
— * <i>boreale</i>	2	— * <i>canadense</i>	4
— * <i>campanulatum</i>	2	— * <i>chilense</i>	4
— * <i>caucasicum</i>	2	— * <i>coccineum</i>	6
— * <i>chinense</i>	2	— * <i>dubium</i>	
— * <i>lithospermifolium</i>	2	— * <i>heterophyllum</i>	
— * <i>lucidum</i>	2	— * <i>hirsutum</i>	4
— * <i>Mollugo</i>	2	— * <i>japonicum</i> B.	
— * <i>mutabile</i>	2	— * <i>intermedium</i>	4
— * <i>purpureum</i>	2	— * <i>macrophyllum</i>	4
— * <i>rubioides</i>	2	— * <i>Peckii</i> B.	
— * <i>rubrum</i>	2	— * <i>potentilloides</i> (v. <i>Sieversia</i> <i>geoides</i>)	4
— * <i>tyrolense</i>	2	— * <i>ranunculoides</i>	2
— * <i>verum</i>	2	— * <i>rivale</i>	2
— * —» <i>var. pubescens</i>	2	— * <i>rubifolium</i>	6
<i>Gentiana</i> * <i>acaulis</i> B.	4	— * <i>sudeticum</i>	4
— * <i>angulosa</i> B.		— * <i>strictum</i>	4
— * <i>asclepiadea</i> B.	1	— * <i>triflorum</i> (v. <i>Sieversia</i>).. B.	2
— * <i>campestris</i>		— * <i>urbanum</i>	2
— * <i>Catesbaei</i> B.	3	<i>Gladiolus</i> * <i>byzantinus</i> B.	4
— * <i>cruciata</i> B.	4	— * <i>communis</i> B.	2
— * <i>Intea</i> B.	8	— * —» <i>flor. albo</i>	
— * <i>macrophylla</i> B.	1	<i>Glancium</i> <i>fulvum</i>	
— * <i>Pneumonanthe</i>		— * <i>luteum</i>	2
— * <i>punctata</i> B.		<i>Glechoma</i> <i>hederaceum</i>	2
— * <i>salisburgensis</i> (<i>pannonica</i>) B.		<i>Globularia</i> * <i>cordifolia</i> B.	8
— * <i>septemfida</i> B.	2	— * <i>vulgaris</i>	4
— * <i>Thomasii</i> B.		<i>Glycyrrhiza</i> * <i>echinata</i> B.	8
— * <i>verna</i> B.	1	— * <i>foetida</i>	4
<i>Geranium</i> <i>aconitifolium</i>	4	— * <i>glandulifera</i>	6
— * <i>collinum</i>	4	<i>Gnaphalium</i> * <i>Leontopodium</i> B.	12
— * <i>ibericum</i>			

	1/2	1/8		1/2	1/8
Gnaphalium *margaritaceum...		2	Helleborus *lividus.....B.		
— *rutilans.....B.	1		— *niger.....		6
Gratiola officinalis.....		2	— *odorus.....B.		12
— tetragona.....B.	1	8	— *purpurascens.....B.	1	4
Grindelia incisa (v. Aster)....		6	— vaginatus.....B.	2	
Gymnadenia conopsea.....			— viridis.....		4
Gypsophila acutifolia.....		4	Hemerocallis *alba (v. Funkia		
— altissima.....		4	subcordata).....		6
— dichotoma.....		4	— *coerulea (v. Funkia ovata)		6
— fastigiata (arenaria).....		4	— *flava.....		2
— paniculata.....		4	— *fulva.....		2
— pubescens.....		4	— *graminea.....		4
— repens.....		4	Hepatica *americana.....B.	3	
— *Saxifraga.....		4	— *triloba (v. Anemone)....		4
— scabra.....		4	— * — fl. albo.....		12
— *Stevensi.....		4	— * — » coeruleo.....		6
Hablisia tamnoides.....B.		6	— * — » » pleno....		8
Hedysarum *alpinum.....		6	— * — » rubro.....		4
— *canadense.....		4	— * — » » pleno....		4
— *coronarium.....B.		6	Heracleum absinthifolium.....		
— *elongatum.....		4	— angustifolium.....		4
— *exaltatum.....		4	— gummiferum.....		8
— marilandicum.....		4	— Panaces.....		4
— *obscurum.....B.		8	Hesperis matronalis.....		2
Helenium *autumnale.....		4	— * — fl. albo pleno....		4
Helianthemum apenninum....		4	— * — » rubro »....	1	
— * — var. fl. pleno...B.		8	Heuchera *americana.....		4
— obscurum.....		8	— *lucida.....B.	2	
— * — var. fl. pleno...B.		8	— *villosa.....B.	1	
— racemosum.....		6	Hibiscus *militaris.....	1	8
Helianthus altissimus.....		2	— *palustris.....B.		8
— *angustifolius (v. Rudbeckia)	1		— *roseus.....B.	2	
— *atrorubens (diffusus)....		4	— *virginicus (v. Pavonia)...	1	
— decapetalus.....		2	Hieracium amplexicaule.....		2
— divaricatus.....		2	— *aurantiacum.....		2
— giganteus.....		2	— Bauhini.....		2
— lactiflorus.....		6	— Bessermanum.....		2
— longifolius.....		8	— bifurcum.....		2
— macrophyllus.....		4	— boreale.....		2
— *mollis.....		4	— calcareum.....		2
— *multiflorus.....B.		4	— cerinthoides.....		2
— * — fl. pleno.....B.		4	— crassifolium.....		2
— parviflorus.....		4	— cydonifolium.....		2
— tuberosus.....		2	— cymosum.....		2
Heliothis bupththalmoides....		8	— *eriphorum.....		2
— *laevis.....		6	— flexuosum.....		2
— patula.....		8	— flosculosum.....		2
Helleborus *atrorubens.....B.	2		— foliosum.....		2
— *dumetorum.....B.	2		— glaucum.....		2
— *foetidus.....B.		8	— humifusum.....		2
— *hyemalis.....B.		4	— humile.....		2

	℥	℥		℥	℥
Hieracium Lachenalii	2		Hypericum tetrapterum	4	
— * Lawsonii	2		— * tomentosum	B.	6
— pallescens	2		— undulatum		2
— paniculatum	2		Hyssopus *angustifolius	B.	4
— Pilosella	2		— * — " var. rubra		
— praealtum	2		(orientalis) B.		8
— * prostratum	2		— discolor	B.	6
— pulmonarium	2		— nepetoides	B.	4
— rotundatum	2		— * officinalis	B.	2
— sabaudum	2		Iberis *saxatilis	B.	4
— sibiricum (v. Crepis)	2		— * sempervirens		4
— * speciosissimum	2		Jeffersonia *diphylla	B.	3
— stoloniferum	2		Imperatoria Ostruthium		4
— sylvaticum	2		Imperialis ruthenica	B.	1 8
— umbellatum	2		Inula aspera		
— villosum	2		— bifrons		
— vulgatum	2		— britannica		4
Hippocrepis comosa	8		— Bubonium		4
Hottonia *palustris	2		— campestris		
Hutchinsia *alpina	8		— caspica		4
Hyacinthus *amethystinus	B.	4	— dysenterica		4
— * lividus	B.	8	— ensifolia		2
— * nonscriptus (v. Scilla			— germanica		4
nutans) B.		4	— Helenium		4
— pallens		8	— hirta		4
— * patulus	B.		— Oculus Christi		2
— * romanus (dubius)	B.	4	— salicina		2
Hydrocotyle bonariensis	B.		— squarrosa		4
— repanda	B.		— suaevolens		
— vulgaris	B.	2	— tuberosa		4
Hydrophyllum canadense	B.	4	— verbascifolia		6
— virginicum	B.	4	— viscosa		
Hyoscyamus orientalis	B.	4	Iris *acuta		2
— * Scopolia	B.	4	— * aetomaria		1 8
Hypericum *Androsaemum			— * amoena		8
(v. Androsaemum officinale)		6	— * arenaria	B.	8
— * Ascyron	B.	4	— * biflora		2
— * barbatum	B.	4	— * biglumis		6
— * calycinum	B.	2	— * bohemia		
— elegans	B.	4	— * brachycarpa		8
— fimbriatum (Richeri)	B.	4	— * Clusii	B.	
— Gebleri	B.	4	— * constantinopolitana		
— hirsutum	B.	4	— * cristata	B.	1 8
— * macrocarpum	B.	4	— * cuprea	B.	1
— montanum	B.		— * dichotoma		6
— perforatum	B.	2	— * dubia fl. pleno		
— punctatum (corymbosum) B.		4	— * flavescens		4
— * pyramdatum	B.	4	— * flavissima		12
— quadrangulum	B.	2	— * florentina		4
— salicaria	B.	4	— * foetidissima		4
			— * — " fol. variegat.		6

	№	№		№	№
<i>Iris</i> * <i>furcata</i>	1	8	<i>Lathyrus</i> <i>altaicus</i>	1	8
— * <i>germanica</i>	2	—	— * <i>californicus</i>	B.	1
— * <i>graminea</i>	2	—	— * <i>grandiflorus</i>	B.	4
— * <i>Güldenstädtiana</i>	2	—	— * <i>heterophyllus</i>	—	2
— * <i>haematophylla</i>	4	—	— * <i>incurvus</i>	—	8
— * <i>humilis</i>	6	—	— * <i>latifolius</i>	—	4
— * <i>hungarica</i>	4	—	— * <i>myrtifolius</i>	—	8
— * <i>iberica</i>	B.	2	— * <i>pratensis</i>	—	2
— * <i>laciniata</i>	12	—	— * <i>sylvestris</i>	—	2
— * <i>lutescens</i>	4	—	— * <i>tuberosus</i>	—	2
— * <i>Matthioli</i>	B.	8	— * <i>venosus</i>	B.	1
— * <i>Monnerii</i>	8	—	<i>Lavatera</i> <i>thuringiaca</i>	—	4
— * <i>neglecta</i>	4	—	<i>Leontice</i> <i>vesicaria</i>	B.	2
— * <i>notha</i>	4	—	<i>Leonurus</i> <i>altaicus</i>	—	2
— * <i>Pallasii</i>	1	—	— * <i>cardiaca</i>	—	2
— * <i>pallida</i>	4	—	— * <i>lanatus</i> (v. <i>Ballota</i>)	—	—
— * <i>picta</i>	6	—	— * <i>neglectus</i>	—	2
— * <i>plicata</i> (aphylla)	4	—	— * <i>villosus</i>	—	2
— * <i>pluvialis</i>	4	—	<i>Lepidium</i> <i>cordatum</i>	—	4
— * <i>pomeridiana</i>	8	—	<i>Lespedeza</i> * <i>capitata</i>	B.	2
— * <i>Pseudacorus</i>	2	—	— * <i>hirta</i>	B.	2
— * <i>pumila</i>	2	—	— * <i>junca</i>	B.	—
— „ * <i>albicans</i>	2	—	— * <i>polystachya</i>	B.	1
— „ * <i>flavescens</i>	2	—	— * <i>sessiliflora</i>	B.	2
— „ * <i>violacea</i>	2	—	<i>Leucojum</i> * <i>aestivum</i>	B.	4
— * <i>ruthenica</i>	8	—	— * <i>autumnale</i>	B.	—
— * <i>sanguinea</i>	4	—	— * <i>vernum</i>	B.	4
— * <i>sibirica</i>	2	—	<i>Leuzea</i> <i>altaica</i>	—	8
— * „ * <i>fl. albo</i>	2	—	<i>Liatris</i> * <i>pycnostachya</i>	B.	1
— * <i>spathulata</i>	4	—	— * <i>pumila</i>	B.	8
— * <i>spuria</i>	4	—	— * <i>scariosa</i>	B.	12
— „ * <i>variet.</i>	4	—	— * <i>spicata</i>	B.	8
— * <i>aqualens</i> (lurida)	2	—	— * <i>aquarrosa</i>	B.	1
— * <i>ansiana</i>	8	—	<i>Ligusticum</i> <i>alatum</i>	—	4
— * <i>Swertii</i>	8	—	— * <i>apioides</i>	—	—
— * „ * <i>elatior</i>	1	—	— * <i>condensatum</i>	—	—
— * <i>triflora</i>	B.	8	— * <i>Levisticum</i>	—	2
— * <i>variegata</i>	4	—	— * <i>peloponnesiacum</i>	—	4
— * <i>verna</i>	8	—	<i>Lilium</i> * <i>bulbiferum</i>	B.	4
— * <i>versicolor</i>	2	—	— * <i>camtschatcense</i> (v. <i>Fritil-</i>	—	—
— * <i>virginica</i>	2	—	— * <i>latia lanceolata</i>)	B.	8
— * <i>xiphoides</i>	2	—	— * <i>canadense</i>	B.	—
<i>Kitabelia</i> * <i>vitifolia</i>	8	—	— * <i>candidum</i>	B.	4
<i>Lactuca</i> <i>perennis</i>	6	—	— * „ * <i>flor. variegat.</i>	B.	12
— * <i>villosa</i>	6	—	— * „ * <i>monstrosum</i>	B.	—
<i>Lamium</i> <i>flexuosum</i>	4	—	— * „ * <i>striatum</i>	B.	4
— * <i>garganicum</i>	8	—	— * <i>Catesbaei</i>	B.	1
— * <i>maculatum</i>	2	—	— * <i>chalcedonicum</i>	B.	4
— * <i>Orvala</i>	4	—	— * <i>concolor</i>	B.	—
<i>Laserpitium</i> <i>galliozum</i>	8	—	— * <i>croceum</i>	B.	2
— * <i>pilosum</i>	6	—			

<i>Lilium</i> *japonicum	B.	3	<i>Lupinus</i> *polyphyllus.....	B.	8
— *linifolium	B.	3	— * — fl. albo..	B.	8
— *longiflorum	B.	4	— *tomentosus	B.	4
— *marginatum	B.	3	<i>Luzula</i> albida		2
— *Martagon	B.	4	— flavesces		2
— * — fl. pleno			— maxima		2
— *monadelphum	B.	2	— parviflora		2
— *pennsylvanicum	B.	2	— pediformis		2
— *pomponium	B.	1	<i>Lychnis</i> *alpina		4
— *pubescens	B.		— *chalcedonia		2
— *pulchellum	B.	4	— * — fl. albo		4
— *pulcherrimum			— * — fl. albo plen. .	B.	
— *pyrenaicum	B.	2	— * — » coccineo pl. B.	2	
— *spectabile	B.	2	— * — » variegat.		4
— *superbum	B.	1	— *Coronaria (v. <i>Agrostemma</i>)		2
— *tenuifolium	B.	2	— — fl. pleno		12
— *tigrinum		2	— *Flos Cuculi fl. pleno .	B.	1
<i>Linaria</i> *acutangularis	B.	1	— *Flos Jovis (v. <i>Agrostemma</i>)		4
— *Cymbalaria		4	— *fulgens		8
— *genistaeifolia		4	— *pyrenaica	B.	8
— *pilosa	B.	1	— *sylvestria		2
— *purpurea		8	— * — fl. pleno	B.	8
— *striata (v. <i>Antirrhinum re-</i>		8	— *Viscaria		4
pens) B.		8	— * — fl. pleno	B.	6
<i>Linnaea borealis</i>			<i>Lycopodium</i> clavatum		2
<i>Linum</i> *altaicum		4	— *dendroideum	B.	2
— *perenne		4	— denticulatum	B.	12
— *squamulosum		4	— helveticum	B.	1
<i>Lithospermum</i> *davuricum ..	B.	3	— Selago		8
— *maritimum	B.	3	<i>Lycopus</i> europaeus		2
— *Pallasii	B.		— exaltatus		2
— *paniculatum		1	<i>Lysimachia</i> *ciliata		2
— *pulchrum	B.	1	— *Ephemerum		4
— *purpureo-coeruleum		4	— nemorum		2
— *virginianum (v. <i>Purshia</i>) ..		1	— *Nummularia		2
<i>Lobelia</i> *Cardinalis	B.	8	— *punctata		2
— *fulgens	B.	8	— *quadriflora	B.	8
— *hybrida (speciosa)	B.	2	— *thyrsiflora		4
— *splendens	B.	1	— *verticillata		4
— *syphilitica	B.	4	— vulgaris		2
<i>Lotus</i> cytisoides		2	<i>Lythrum</i> Salicaria		2
— corniculatus		2	— tomentosum		2
— palustris		2	— *virgatum		4
<i>Lupinus</i> *flexuosus	B.	1	<i>Macropodium</i> *nivale (v. <i>Arabis</i>		
— *litoralis	B.	1	nivalis)		8
— *mexicanus		1	<i>Majanthemum</i> bifolium (v. <i>Con-</i>		
— — variet.		2	vallaria bifolia)		2
— *mutabilis (v. <i>Hauspflanzen</i>)		4	<i>Malva</i> *Alcea		4
— *nutcanus (variegatus)		4	— *italica		2
— *ornatus	B.	1	— *moschata		2
— *perennis		4	<i>Mandragora officinalis</i>	B.	8
— * — var. pilosissima. B.		1			

	№	№		№	№
<i>Iris</i> * <i>furcata</i>	2	8	<i>Lathyrus</i> <i>altaicus</i>	—	8
— * <i>germanica</i>	2	—	— * <i>californicus</i>	<i>B.</i>	1
— * <i>graminea</i>	2	—	— * <i>grandiflorus</i>	<i>B.</i>	4
— * <i>Güldenstädtiana</i>	2	—	— * <i>heterophyllus</i>	—	2
— * <i>haematophylla</i>	4	—	— * <i>incurvus</i>	—	8
— * <i>humilis</i>	6	—	— * <i>latifolius</i>	—	4
— * <i>hungarica</i>	4	—	— * <i>myrtifolius</i>	—	8
— * <i>iberica</i>	<i>B.</i>	2	— * <i>pratensis</i>	—	2
— * <i>laciniata</i>	—	12	— * <i>sylvestris</i>	—	2
— * <i>lutescens</i>	4	—	— * <i>tuberosus</i>	—	2
— * <i>Matthioli</i>	<i>B.</i>	8	— * <i>venosus</i>	<i>B.</i>	1
— * <i>Monnerii</i>	—	8	<i>Lavatera</i> <i>thuringiaca</i>	—	4
— * <i>neglecta</i>	4	—	<i>Leontice</i> <i>vesicaria</i>	<i>B.</i>	2
— * <i>notha</i>	4	—	<i>Leonurus</i> <i>altaicus</i>	—	2
— * <i>Pallasii</i>	1	—	— * <i>cardiaca</i>	—	2
— * <i>pallida</i>	4	—	— * <i>labatus</i> (v. <i>Ballota</i>)	—	—
— * <i>picta</i>	6	—	— * <i>neglectus</i>	—	2
— * <i>plicata</i> (<i>aphylla</i>)	4	—	— * <i>villosus</i>	—	2
— * <i>pluvialis</i>	4	—	<i>Lepidium</i> <i>cordatum</i>	—	4
— * <i>pomeridiana</i>	8	—	<i>Lespedeza</i> * <i>capitata</i>	<i>B.</i>	2
— * <i>Pseudacorus</i>	2	—	— * <i>hirta</i>	<i>B.</i>	2
— * <i>pumila</i>	2	—	— * <i>junceae</i>	<i>B.</i>	—
— „ <i>albicans</i>	2	—	— * <i>polystachya</i>	<i>B.</i>	1
— „ <i>flavescens</i>	2	—	— * <i>sessiliflora</i>	<i>B.</i>	2
— „ <i>violacea</i>	2	—	<i>Leucojum</i> * <i>aestivum</i>	<i>B.</i>	4
— * <i>ruthenica</i>	8	—	— * <i>autumnale</i>	<i>B.</i>	—
— * <i>sanguinea</i>	4	—	— * <i>vernum</i>	<i>B.</i>	4
— * <i>sibirica</i>	2	—	<i>Leuzea</i> <i>altaica</i>	—	8
— „ <i>fl. albo</i>	2	—	<i>Liatris</i> * <i>pycnostachya</i>	<i>B.</i>	1
— * <i>spathulata</i>	4	—	— * <i>pumila</i>	<i>B.</i>	8
— * <i>spuria</i>	4	—	— * <i>scariosa</i>	<i>B.</i>	12
— „ <i>variet.</i>	4	—	— * <i>spicata</i>	<i>B.</i>	8
— * <i>aqualens</i> (<i>lurida</i>)	2	—	— * <i>squarrosa</i>	<i>B.</i>	1
— * <i>ansiana</i>	8	—	<i>Ligusticum</i> <i>alatum</i>	—	4
— * <i>Swertii</i>	8	—	— * <i>apioides</i>	—	—
— „ <i>elatior</i>	1	—	— * <i>condensatum</i>	—	—
— * <i>triflora</i>	<i>B.</i>	8	— * <i>Levisticum</i>	—	2
— * <i>variegata</i>	4	—	— * <i>peloponnesiacum</i>	—	4
— * <i>verna</i>	8	—	<i>Lilium</i> * <i>bulbiferum</i>	<i>B.</i>	4
— * <i>versicolor</i>	2	—	— * <i>camtschatcense</i> (v. <i>Fritil-</i>	—	—
— * <i>virginica</i>	2	—	— * <i>laria lanceolata</i>)	<i>B.</i>	8
— * <i>xyphioides</i>	2	—	— * <i>canadense</i>	<i>B.</i>	—
<i>Kitaibelia</i> * <i>vitifolia</i>	8	—	— * <i>candidum</i>	<i>B.</i>	4
<i>Lactuca</i> <i>perennis</i>	6	—	— „ <i>flor. variegat.</i>	<i>B.</i>	12
— * <i>villosa</i>	6	—	— „ <i>monstrosum</i>	<i>B.</i>	—
<i>Lamium</i> <i>flexuosum</i>	4	—	— „ <i>striatum</i>	<i>B.</i>	4
— * <i>garganicum</i>	8	—	— * <i>Catesbaei</i>	<i>B.</i>	1
— * <i>maculatum</i>	2	—	— * <i>chalcidonicum</i>	<i>B.</i>	4
— * <i>Orvala</i>	4	—	— * <i>concolor</i>	<i>B.</i>	—
<i>Laserpitium</i> <i>gallicum</i>	8	—	— * <i>crocenum</i>	<i>B.</i>	2
— * <i>pilosum</i>	6	—			

	Y	%		Y	%
<i>Lilium</i> *japonicum	B.	3	<i>Lupinus</i> *polyphyllus.....	B.	8
— *linifolium	B.	3	— * — fl. albo..	B.	8
— *longiflorum	B.	4	— *tomentosus	B.	4
— *marginatum	B.	3	<i>Luzula</i> albidula	—	2
— *Martagon	B.	4	— flavescent	—	2
— * — fl. pleno	—	—	— maxima	—	2
— *monadelphum	B.	2	— parviflora	—	2
— *pennsylvanicum	B.	2	— pediformis	—	2
— *pomponium	B.	1	<i>Lychnis</i> *alpina	—	4
— *pubescens	B.	2	— *chalcedonica	—	2
— *pulchellum	B.	4	— * — fl. albo	—	4
— *pulcherrimum	—	—	— * — fl. albo plen. .	B.	—
— *pyrenaicum	B.	2	— * — » coccineo pl. B.	2	—
— *spectabile	B.	2	— * — » variegat.	—	4
— *superbum	B.	1	— *Coronaria (v. <i>Agrostemma</i>)	—	2
— *tenuifolium	B.	2	— — fl. pleno	—	12
— *tigrinum	—	2	— *Flos Cuculi fl. pleno .	B.	1
<i>Linaria</i> *acutangularis	B.	1	— *Flos Jovis (v. <i>Agrostemma</i>)	—	4
— *Cymbalaria	—	4	— *fulgens	—	8
— *genistaeifolia	—	4	— *pyrenaica	B.	8
— *pilosa	B.	1	— *sylvestris	—	2
— *purpurea	—	8	— * — fl. pleno	B.	8
— *striata (v. <i>Antirrhinum re-</i>	—	—	— *Viscaria	—	4
pens) B.	B.	8	— * — fl. pleno	B.	6
<i>Linnaea</i> borealis	—	—	<i>Lycopodium</i> clavatum	—	2
<i>Linum</i> *altaicum	—	4	— *dendroideum	B.	2
— *perenne	—	4	— denticulatum	B.	12
— *squamulosum	—	4	— helveticum	B.	1
<i>Lithospermum</i> *davuricum ..	B.	3	— Selago	—	8
— *maritimum	B.	3	<i>Lycopus</i> europaeus	—	2
— *Pallasii	B.	—	— exaltatus	—	2
— *paniculatum	—	1	<i>Lysimachia</i> *ciliata	—	2
— *pulchrum	B.	1	— *Ephemerum	—	4
— *purpureo-coeruleum	—	4	— nemorum	—	2
— *virginianum (v. <i>Purshia</i>) ..	—	1	— *Nummularia	—	2
<i>Lobelia</i> *Cardinalis	B.	8	— *punctata	—	2
— *fulgens	B.	8	— *quadriflora fl. pleno .	B.	8
— *hybrida (speciosa)	B.	2	— *thyrsiflora	—	4
— *splendens	B.	1	— *verticillata	—	4
— *syphilitica	B.	4	— vulgaris	—	2
<i>Lotus</i> cytisoides	—	2	<i>Lythrum</i> Salicaria	—	2
— corniculatus	—	2	— tomentosum	—	2
— palustris	—	2	— *virgatum	—	4
<i>Lupinus</i> *flexuosus	B.	1	<i>Macropodium</i> *nivale (v. <i>Arabis</i>	—	—
— *litoralis	B.	1	nivalis)	—	8
— *mexicanus	—	1	<i>Majanthemum</i> bifolium (v. <i>Con-</i>	—	—
— — variet.	—	2	vallaria bifolia)	—	2
— *mutabilis (v. <i>Hauspflanzen</i>)	—	—	<i>Malva</i> *Alcea	—	4
— *nutcanus (variegatus)	—	4	— *italica	—	—
— *ornatus	B.	1	— *moschata	—	2
— *perennis	—	4	<i>Mandragora</i> officinalis	B.	8
— * — var. pilosissima. B.	B.	1			

	48		48
<i>Marrubium astracanicum</i> (affine) <i>B.</i>	4	<i>Mimulus rivularis</i> <i>B.</i>	4
— <i>candidissimum</i> <i>B.</i>	4	— <i>roseus</i> <i>B.</i>	8
— <i>catariaefolium</i> <i>B.</i>	4	<i>Mirabilis hybrida</i> <i>B.</i>	4
— <i>creticum</i> <i>B.</i>	4	— <i>Jalappa</i> <i>B.</i>	4
— <i>hispanicum</i> (hirsutum) <i>B.</i>	4	— * — fl. luteo <i>B.</i>	4
— <i>peregrinum</i> <i>B.</i>	4	— <i>longiflora</i> <i>B.</i>	4
— <i>rupestre</i> <i>B.</i>	4	<i>Mitella diphylla</i> <i>B.</i>	1
— <i>supinum</i> <i>B.</i>	4	— <i>reniformis</i> (nuda) <i>B.</i>	8
— <i>vulgare</i> <i>B.</i>	4	<i>Monarda affinis</i> <i>B.</i>	4
<i>Medeola virginica</i> <i>B.</i>	2	— <i>altissima</i> <i>B.</i>	4
<i>Medicago falcata</i> <i>B.</i>	2	— <i>baybata</i> <i>B.</i>	6
— <i>glutinosa</i> <i>B.</i>	2	— <i>didyma</i> <i>B.</i>	6
— <i>prostrata</i> <i>B.</i>	2	— <i>fistulosa</i> <i>B.</i>	8
— <i>sativa</i> <i>B.</i>	2	— <i>involuta</i> <i>B.</i>	4
<i>Melica altissima</i> <i>B.</i>	4	— <i>Kalmiana</i> <i>B.</i>	4
— <i>uniflora</i> <i>B.</i>	4	— <i>mollis</i> <i>B.</i>	4
<i>Melilotus dentata</i> <i>B.</i>	2	— <i>oblongata</i> <i>B.</i>	4
— <i>officinalis</i> <i>B.</i>	2	— <i>purpurea</i> <i>B.</i>	4
— <i>vulgaris</i> <i>B.</i>	2	— <i>rugosa</i> <i>B.</i>	4
<i>Melissa grandiflora</i> <i>B.</i>	4	— <i>Russeliana</i> <i>B.</i>	8
— <i>officinalis</i> <i>B.</i>	2	— <i>violacea</i> <i>B.</i>	4
— <i>pyrenaica</i> <i>B.</i>	4	<i>Morina persica</i> <i>B.</i>	4
<i>Melittis caroliniana</i> (v. <i>Thymus</i>) <i>B.</i>	8	<i>Muscari botryoides</i> <i>B.</i>	4
— <i>Melissophyllum</i> <i>B.</i>	2	— * — fl. carneo <i>B.</i>	4
<i>Mentha aquatica</i> <i>B.</i>	2	— <i>comosum</i> <i>B.</i>	4
— <i>brevispicata</i> <i>B.</i>	2	— <i>moschatum</i> <i>B.</i>	4
— <i>canescens</i> <i>B.</i>	2	— * — var. major <i>B.</i>	4
— <i>crispa</i> <i>B.</i>	2	— <i>pallens</i> <i>B.</i>	8
— <i>crispata</i> <i>B.</i>	2	— <i>racemosum</i> <i>B.</i>	4
— <i>dentata</i> <i>B.</i>	2	<i>Myosotis alpestris</i> <i>B.</i>	6
— <i>gentilis</i> <i>B.</i>	2	— <i>sylvatica</i> <i>B.</i>	2
— <i>gratissima</i> <i>B.</i>	2	<i>Myrrhis canadensis</i> <i>B.</i>	4
— <i>laevigata</i> <i>B.</i>	2	— <i>hirsuta</i> <i>B.</i>	4
— <i>ocimodora</i> <i>B.</i>	2	<i>Napaea laevis</i> (v. <i>Sida Napaea</i>) <i>B.</i>	4
— <i>piperita</i> <i>B.</i>	2	— <i>dioeca</i> (v. <i>Sida dioeca</i>) <i>B.</i>	4
— <i>Pulegium</i> <i>B.</i>	2	<i>Narcissus incomparabilis</i> <i>B.</i>	12
— <i>sylvestris</i> <i>B.</i>	2	— <i>majalis</i> <i>B.</i>	4
— <i>tomentosa</i> <i>B.</i>	2	— <i>moschatus</i> <i>B.</i>	2
— <i>undulata</i> <i>B.</i>	2	— <i>odorus</i> (calathinus) <i>B.</i>	2
— <i>vicidis</i> <i>B.</i>	2	— <i>poeticus</i> <i>B.</i>	2
<i>Menyanthes trifoliata</i> <i>B.</i>	2	— <i>Pseud-narcissus</i> fl. pleno <i>B.</i>	2
<i>Mercurialis perennis</i> , mas. <i>B.</i>	2	— <i>radiiflorus</i> <i>B.</i>	12
— , fem. <i>B.</i>	2	— <i>Tazetta</i> <i>B.</i>	2
<i>Meum athamanticum</i> (v. <i>Athamanta</i>) <i>B.</i>	2	— <i>trilobus</i> <i>B.</i>	2
— <i>sibiricum</i> <i>B.</i>	2	— <i>tubaeflorus</i> <i>B.</i>	2
<i>Michauxia decandra</i> <i>B.</i>	1	<i>Nepeta Cataria</i> <i>B.</i>	2
<i>Mimulus alatus</i> <i>B.</i>	4	— <i>citriodora</i> <i>B.</i>	2
— <i>guttatus</i> <i>B.</i>	4	— <i>coerulea</i> <i>B.</i>	2
— <i>luteus</i> <i>B.</i>	2	— <i>crispa</i> <i>B.</i>	2
— <i>moschatus</i> <i>B.</i>	2	— <i>grandiflora</i> <i>B.</i>	2
— <i>ringens</i> <i>B.</i>	4	— <i>graveolens</i> <i>B.</i>	2

	℥	℥		℥	℥
<i>Nepeta incana</i> <i>B.</i>	2		<i>Ornithogalum comosum</i>	8	
— <i>multifida</i> <i>B.</i>	2		— <i>*latifolium</i>	4	
— <i>nuda</i>			— <i>luteum</i>	4	
— <i>pannonica</i> <i>B.</i>	2		— <i>narbonense</i> <i>B.</i>	8	
— <i>*reticulata</i> <i>B.</i>	2		— <i>*nutans</i>	4	
— <i>*violacea</i> <i>B.</i>	2		— <i>pusillum</i> <i>B.</i>	1	
<i>Nicandra anomala</i> <i>B.</i>	4		— <i>*pyrenaicum</i> <i>B.</i>	8	
<i>Nigritella *angustifolia</i> (v. <i>Orchis</i>)			— <i>refractum</i>	6	
<i>Nuphar *luteum</i> (<i>Nymphaea</i>)....	4		— <i>Rudolphii</i>	8	
<i>Nymphaea *alba</i>	4		— <i>spathaceum</i>	4	
<i>Oenanthe crocata</i>	2		— <i>umbellatum</i>	4	
— <i>pimpinelloides</i>	2		<i>Orobis albus</i> <i>B.</i>	8	
— <i>virgata</i>	2		— <i>*canescens</i> <i>B.</i>	12	
<i>Oenothera *corymbosa</i>			— <i>*coccineus</i>		
— <i>*Fraseri</i>	8		— <i>*digitatus</i> <i>B.</i>	1	
— <i>*glauca</i> <i>B.</i>	8		— <i>*Fischeri</i> <i>B.</i>	8	
— <i>*fruticosa</i>	6		— <i>flaccidus</i> <i>B.</i>		
— <i>*hybrida</i>	8		— <i>*hirsutus</i> <i>B.</i>		
— <i>*pumila</i>	6		— <i>*lathyroides</i>	4	
— <i>*speciosa</i> <i>B.</i>	6		— <i>*laevigatus</i> <i>B.</i>		
<i>Omphalodes *nitida</i> <i>B.</i>	8		— <i>*luteus</i> <i>B.</i>		
— <i>*verna</i>	2		— <i>niger</i>	4	
<i>Onobrychis *altaica</i>	8		— <i>*quadrangulus</i> <i>B.</i>	8	
— <i>*carpathica</i>	8		— <i>sylvaticus</i>	8	
— <i>procumbens</i>			— <i>tuberosus</i>	6	
— <i>*sativa</i>	2		— <i>*variegatus</i> <i>B.</i>	2	
<i>Onoclea sensibilis</i>			— <i>*venosus</i> <i>B.</i>	8	
— <i>struthiopteris</i> (v. <i>Struthiopteris</i>)			— <i>*veruus</i>	4	
<i>Ononis *altissima</i>	8		<i>Osmunda regalis</i>	6	
— <i>antiquorum</i>	4		<i>Oxalis Acetosella</i>	2	
— <i>*fruticosa</i> <i>B.</i>	8		— <i>caprina</i> <i>B.</i>	2	
— <i>*hircina</i>	8		— <i>stricta</i> <i>B.</i>	4	
— <i>* — var. altissima</i>	8		— <i>violacea</i> <i>B.</i>	4	
— <i>*rotundifolia</i> <i>B.</i>	8		<i>Paederota *Ageria</i> <i>B.</i>	8	
— <i>spinosa</i>	4		— <i>*Buonaiota</i> <i>B.</i>		
— <i> — var. repens</i>	6		<i>Paeonia *albiflora</i> (<i>edulis</i>)	8	
<i>Ophiopogon japonicus</i> (v. <i>Convallaria</i>) <i>B.</i>	8		— <i>* — fl. pleno</i>	1	
<i>Orchis *globosa</i>			— <i>* — candida</i>	2	
— <i>latifolia</i>	4		— <i>* — fragrans</i>	2	
— <i>maculata</i>	4		— <i>* — Humei</i>	2	
— <i>*majalis</i>			— <i>* — Rivesii</i>		
— <i>*nigra</i> (v. <i>Nigritella</i>).....			— <i>* — rubescens</i>	3	
— <i>*pyramidalis</i>			— <i>* — tatarica</i>	2	8
— <i>*sambucina β incarnata</i> ...			— <i>* — — semipl.</i>	1	8
<i>Origanum creticum</i> <i>B.</i>	4		— <i>* — uniflora</i>	2	
— <i>stoloniferum</i> <i>B.</i>	2		— <i>* — Vestalis</i>	2	
— <i>virens</i> <i>B.</i>	8		— <i>* — Whitlei</i>	2	
— <i>vulgare</i>	2		— <i>*anomala</i>	1	
			— <i>*arietina</i>	1	
			— <i>* — Andersonii</i>		
			— <i>* — cretica</i>		

<i>Paeonia</i> *Baxteri.....	2	<i>Paeonia</i> *tenuifolia vulgaris.....	8
— *corallina.....	12	— *villosa major.....	8
— *decora.....	1 8	— * — " minor.....	—
— * — " elatior.....	2	<i>Pancratium</i> *illyricum..... B.	1
— * — " Pallasii.....	2	<i>Papaver</i> *alpinum..... B.	1
— * — " praecox.....	2	— *bracteatum..... B.	8
— *erecta.....	2	— *cambricum (v. <i>Stylophorum</i>).....	8
— *foliosa.....	1 12	— *croceum..... B.	8
— *foemina.....	2	— *nudicaule.....	4
— *humilis.....	8	— *orientale.....	6
— * — " angustifolia.....	1 4	— * — " β involucreta.....	—
— * — " latifolia.....	1 8	— *tauricum.....	—
— *hybrida.....	1	<i>Parietaria</i> officinalis.....	2
— *laciniata.....	1	<i>Paris</i> quadrifolia.....	2
— *lobata.....	2	<i>Parnassia</i> caroliniana..... B.	—
— *microcarpa.....	—	— palustris.....	2
— *Mutan (arborea)... 4 X	14	<i>Parthenium</i> integrifolium.....	4
— * — " papaveracea 10 X	18	<i>Pascalina</i> *glauca..... B.	1
— * — " rosea..... 15 X	28	<i>Patrinia</i> nudiuscula.....	8
— *multiflora.....	—	— *rupestris..... B.	12
— *officinalis.....	4	— *scabiosaefolia..... B.	8
— * — " albicans.....	1 12	— serratulifolia..... B.	1
— * — " anemoneaeflora.....	—	— sibirica..... B.	8
— * — " atrorubens.....	1	<i>Pavonia</i> virginica (v. <i>Hibiscus</i>)... 1	—
— * — " Bechii.....	1 8	<i>Pedicularis</i> *canadensis..... B.	4
— * — " blanda.....	1 12	— *Sceptrum.....	—
— * — " carnescens.....	1	<i>Peltaria</i> alliacea.....	4
— * — " fol. varieg.....	—	<i>Penthorum</i> *sedoides..... B.	4
— * — " rosea.....	2	<i>Peucedanum</i> alsaticum.....	—
— * — " — " fl. pleno... 1	—	(v. <i>Cnidium</i>).....	4
— * — " rubra fl. pleno... 4	—	— polyphyllum.....	2
— * — " Sabini.....	1 8	— ruthenicum.....	2
— *paradoxa.....	1	<i>Phaca</i> *alpina..... B.	—
— * — " fimbriata.....	1 8	— lapponica.....	—
— * — " leiocarpa.....	2	— membranacea.....	12
— * — " simpliciflora.....	8	<i>Phalaris</i> arundinacea var. picta... 2	—
— *peregrina.....	8	<i>Phleum</i> alpinum.....	2
— * — " compacta.....	2	— Michellii.....	2
— * — " Grevillii.....	2	<i>Phlomis</i> agraria.....	12
— * — " Milleri.....	3	— armeniaca.....	—
— * — " undulata.....	2	— laciniata.....	—
— *pubescens.....	1	— Samia.....	8
— * — " angustifolia.....	1	— tuberosa.....	2
— * — " latifolia.....	—	<i>Phlox</i> *amoena..... B.	12
— *sessiliflora.....	2	— *aspera..... B.	1 4
— *sibirica.....	1 8	— *Brownii..... B.	1
— *splendens.....	3	— *canadensis..... B.	1
— *subternata.....	2 12	— *canescens..... B.	—
— *tenuifolia.....	8	— *carnea.....	1
— * — " insignis.....	—	— *carolina..... B.	1
— * — " latifolia.....	—		
— * — " rosea.....	6		

	℥	℥		℥	℥
Phlox *cordata B.	1	8	Pisum maritimum	4	
— *crassifolia (verna) B.	1	4	Plantago altissima	2	
— *decussata (acuminata)	4		— asiatica	2	
— *divaricata	8		— camtschatica	2	
— *glaberrima	4		— crassinervis	2	
— *intermedia	1	8	— Cynops	4	
— *latifolia	1	—	— maritima B.	2	
— * — nova	2	8	— — var. dentata	2	
— *maculata	—	4	— media	2	
— *Nuttallii	3	—	— recurvata	2	
— *odorata	1	—	— salsa	2	
— * — elegans	—	—	— saxatilis	2	
— * — grandiflora	—	—	— sericea	2	
— * — rosea	1	—	Platycodon *grandiflorum		
— *ovata B.	—	6	(v. Campanula)	1	—
— * — Listoniana B.	2	—	Plumbago europaea B.	—	
— *paniculata	—	2	Podalyria australis (v. Baptisia)	8	
— * — nana	—	8	Podophyllum *peltatum B.	6	
— * — var. fl. albo	4	—	Polemonium *coeruleum	2	
— *procumbens	2	—	— * — var. albiflorum	4	
— *pyramidalis	2	—	— *lactenum B.	1	8
— * — penduliflora	1	—	— *muricatum	—	
— *reflexa B.	1	—	— *pulchellum	4	
— *reptans B.	4	—	— *reptans	4	
— *setacea	—	—	Polygala *amara	6	
— *Shepherdii B.	1	—	— *lutea B. 4	6	—
— *Sickmanni	4	—	— *Senega B.	6	—
— *speciosa B.	—	—	— *vulgaris	2	
— *suaveolens	4	—	Polygonum acutatum	—	
— * — fol. varieg.	1	—	— alpinum	4	
— *subulata	4	—	— *Bistorta	2	
— *suffruticosa (v. Hauspflanzen)	—	—	— divaricatum	4	
— *tardiflora	12	—	— Laxmanni	4	
— *undulata	8	—	— salignum	4	
— *virginica	1	8	— undulatum	4	
— *Wheeleri	1	—	— *viviparum	2	
— * — elegans	1	8	Polypodium Dryopteris	4	
Physalis Alkekengi	4	—	— hexagonopterum B.	2	8
— lancifolia	4	—	— vulgare	2	
Phyteuma *betonicaefolium	4	—	— — var. cambricum	4	
— *canescens	4	—	Potentilla agrimonoides	2	
— *laevigatum	—	—	— alba	4	
— *orbiculare	6	—	— altaica	4	
— *Scheuchzeri	8	—	— anserina	2	
— *spicatum	4	—	— argentea	4	
— *strictum	6	—	— arguta	4	
— *virgatum	8	—	— astracantha	4	
Phytolacca decandra B.	8	—	— *atrosanguinea B.	4	
Picris camtschatica	6	—	— * — var. Russelliana B.	1	—
— hieracioides	4	—	— aurea	4	
Pinguicula vulgaris	4	—	— bifurca B.	4	

	1/2	1/8		1/2	1/8
Potentilla calabra	4	4	Potentilla virgata (ornithopoda)	8	8
— canadensis	2	—	— — variet.	8	8
— candicans	4	4	— viscosa	6	6
— canescens	4	4	Poterium agrimonifolium	4	4
*colorata	B.	4	— Sanguisorba	2	2
* — var. coccinea	1	—	— verrucosum	6	6
* — » Breyanii	8	8	Prenanthes alba	12	12
* — » Makayana	B.	8	— purpurea	B.	8
— confertiflora	B.	2	Primula *acaulis fl. albo pleno	B.	2
— crocea	8	8	— * — fl. coccineo pl.	B.	2
— » β filiformis	—	—	— * — » luteo pleno	B.	1 4
— dasyphylla	B.	2	— * — » roseo pleno	B.	1 4
— divaricata	8	8	— * — » rubro pleno	B.	1 4
— Drummondii	3	—	— * — » purpureo pl.	B.	1 8
— effusa	—	—	— *amoena	B.	3
— Egedii	B.	3	— *Auricula alpina	4	4
— Fragaria	4	4	— * — hortensis	2	2
— geoides	4	4	— * — » fl. luteo	6	6
*gracilis	B.	2	— — — pleno	1 8	1 8
*grandiflora	B.	8	— *carniolica	B.	1 8
— Güntheri	4	4	— *ciliata	—	—
— heptaphylla	B.	—	— *Clusii	B.	1 8
— Hippiana Lehm.	B.	1 8	— *cortusoides	B.	4
— hirsuta	8	8	— *elator	—	4
— hirta	4	4	— *farinosa	B.	4
— incisa	4	4	— *Floerkeana	—	—
— intermedia	4	4	— *glaucescens	—	—
— laciniosa	4	4	— *glutinosa	B.	2
— mollissima	B.	1	— *helvetica	B.	1 12
— multifida	4	4	— *Hornemanniana	—	—
— — var. angustifolia ..	4	4	— *inflata	—	4
— nemoralis	2	2	— *integrifolia	B.	8
— nivea	B.	—	— *longiflora	B.	1 8
— obscura	4	4	— *longifolia	B.	1 8
— palustris	4	4	— *marginata	B.	8
— patula	4	4	— *minima	B.	8
*pedata	4	4	— *nivalis	B.	—
— pensylvanica	4	4	— *Pallasii	—	8
*pulcherrima	B.	1 12	— *Palinuri	B.	2
— recta	4	4	— *pedemontana	B.	—
— reptans	6	6	— *pubescens	—	—
— rupestris	4	4	— *pusilla	3	—
*Salesovii	B.	—	— *rhaetica	B.	—
*Siemersiana	8	8	— *suaveolens (Columnae) ...	—	—
— stolonifera	1 8	1 8	— *scotica	—	12
— subacaulis	8	8	— *sibirica	B.	1 8
— taurica	—	—	— *veris	—	4
— Thomasii	—	—	— * — fl. rubro pleno	B.	1
— Tormentilla	4	4	— *villosa	—	8
— tridentata	8	8	— * — β candida	B.	—
— umbrosa	8	8			
— verticillaris	8	8			

<i>Prunella alba</i>	4	<i>Ranunculus acris</i>	2
— <i>grandiflora</i>	4	— * — fl. pleno	4
— <i>hastata</i>	4	— * <i>amplexicaulis</i>	8
— <i>hyssopifolia</i>	B	— <i>auricomus</i>	2
— <i>laciniata</i>	4	— <i>bruttius</i>	4
— <i>ovata</i>	4	— <i>bulbosus</i>	4
— <i>pensylvanica</i>	8	— <i>cassubicus</i>	4
— <i>pinnatifida</i>	4	— <i>caucasicus</i>	4
— <i>vulgaris</i>	2	— <i>chaerophyllus</i>	6
<i>Pteris aquilina</i>	1	— * <i>crenatus</i>	B. 1
— <i>atropurpurea</i>	1	— * <i>Cymbalaria</i>	B. 8
— <i>crispa</i>	1	— <i>Flammula</i>	2
— <i>hastata</i>	1	— <i>Ficaria</i>	4
<i>Pulmonaria</i> * <i>mollis</i>	4	— — fl. pleno	B. 8
— <i>officinalis</i>	2	— <i>frigidus</i>	B. 8
— — var. <i>saccharata</i> ..	4	— * <i>gramineus</i>	B. 4
— * <i>paniculata</i>	1	— <i>Gouani</i>	8
— (v. <i>Lithospermum</i>) ..	4	— <i>geranifolius</i>	—
— * <i>tuberosa</i>	4	— <i>hederacens</i>	2
<i>Pulsatilla</i> * <i>albana</i> β fl. <i>coerul.</i> ..	—	— * <i>hybridus</i>	B. 1
— * <i>alpina</i> (v. <i>Anemone</i>)	—	— * <i>illyricus</i>	—
— * <i>apiifolia</i> (v. <i>Anemone</i>) ..	—	— * <i>lacer</i>	B. 1
— * <i>intermedia</i>	8	— <i>lanuginosus</i>	4
— * <i>Nuttalliana</i> (v. <i>Anemone</i>) <i>B.</i> ..	3	— * <i>millefoliatus</i>	1
— * <i>pratensis</i>	6	— <i>napellifolius</i>	12
— * <i>sibirica</i>	6	— <i>nemorosus</i>	8
— * <i>vulgaris</i>	6	— * <i>parnassifolius</i>	B. 1
<i>Purshia</i> * <i>hispida</i> (v. <i>Lithospermum</i>) ..	1	— <i>pedatus</i>	4
<i>Pycnanthemum lanceolatum</i> ..	—	— * <i>pensylvanicus</i>	8
<i>Pyrethrum achilleae-folium</i>	8	— * <i>platanifolius</i>	8
— <i>bipinnatum</i>	4	— * <i>repens</i> fl. pleno	2
— <i>caucasicum</i>	8	— * <i>rutaefolius</i>	B. 8
— <i>ceratophylloides</i>	4	— * <i>Seguieri</i>	B. 1
— <i>Clusii</i>	—	— * <i>Thora</i>	B. 1
— <i>corymbosum</i>	—	— <i>tuberosus</i>	2
— <i>inodorum</i>	4	— <i>Villarsii</i>	8
— <i>latifolium</i>	8	<i>Rhaponticum</i> (v. <i>Serratula</i>) ..	—
— <i>macrophyllum</i>	2	<i>Rheum compactum</i>	4
— <i>maritimum</i>	—	— <i>Emodi</i> (australe)	B. 1
— <i>Parthenium</i>	2	— <i>hybridum</i>	4
— — fl. pleno	4	— <i>palmatum</i>	4
— <i>pulverulentum</i>	4	— <i>Rhaponticum</i>	4
— * <i>serotinum</i>	2	— <i>tauricum</i>	4
— <i>tenuifolium</i>	8	— <i>undulatum</i>	4
— * <i>uliginosum</i>	2	— — var. <i>glabrum</i>	8
<i>Pyrola</i> * <i>asarifolia</i>	B. 2	<i>Rindera tetraspis</i> (v. <i>Cynoglossum</i> ..	—
— * <i>rosea</i>	1	— <i>laevigatum</i>)	—
— * <i>rotundifolia</i>	B. 12	<i>Rohdea japonica</i> (v. <i>Orontium</i>) <i>B.</i> ..	—
<i>Ramondia</i> * <i>pyrenaica</i>	B. 6	<i>Rubia cordifolia</i>	4
<i>Ranunculus abortivus</i>	6	— <i>tinctorum</i>	4
— * <i>aconitifolius</i>	6		
— * — fl. pleno	B. 12		

	ψ	ψ		ψ	ψ
Rudbeckia *angustifolia (v. Helianthus)	1	8	Sanguinaria *canadensisB.	1	4
— *aspera	4	—	— *grandifloraB.	4	—
— *asperrima	8	—	Sanguisorba auriculata.....	4	4
— *digitata	4	—	— canadensis	4	4
— *fulgida	4	—	— media	4	4
— *hirta	8	—	— officinalis	4	4
— *laciniata	4	—	— — var. carnea	4	4
— *lanceolata	8	—	— — " rubra	6	4
— *Neumanniana	6	—	— praecox	4	4
— *pinnata	4	—	— tenuifolia	4	4
— *purpurea	8	—	Sanicula europaea.....	4	4
— * — speciosa.....	1	—	— marilandica	1	4
Ruellia strepens.....B.	4	—	Saponaria *officinalis	2	—
Rumex abyssinicus	2	—	— * — var. fl. pleno ..	2	—
— alpinus	4	—	Satureja tenuifolia.....B.	6	—
— aquaticus	4	—	Saxifraga *Aizoon	4	4
— domesticus	4	—	— aquatica.....	4	4
— Hydrolapathum. *	4	—	— aspera	4	4
— laevigatus	2	—	— autumnalis	8	4
— maximus	4	—	— ceratophylla	4	4
— Nemolapathum.....	4	—	— condensata	4	4
— sanguineus	2	—	— *controversa	4	4
— scutatus	4	—	— *crassifolia	4	4
Ruta chalepensis	6	—	— * — var. cordifolia ..	4	4
— divaricata	8	—	— cuneifolia	4	4
— graveolens	2	—	— decipiens	4	4
— intermedia	6	—	— erosa	1	—
Salvia Aethiopis.....B.	4	—	— geranioides	4	4
— albidia	4	—	— Geum	4	4
— *austriaca	4	—	— granulata	4	4
— campestris	4	—	— * — fl. pleno	4	4
— caucasica	8	—	— *hibernica	8	4
— deserta	4	—	— hirsuta	4	4
— gigantea	8	—	— hybrida	4	4
— glutinosa	4	—	— hypnoides	4	4
— haematodes	6	—	— irrigua	4	4
— *lusitanica	8	—	— *laeta	2	—
— napifolia	4	—	— *lingulata	4	4
— *nutans	8	—	— *longifolia	4	4
— *nemorosa	4	—	— * — var. angustifolia ..	4	4
— patula	8	—	— moschata	6	4
— *pendula	8	—	— muscoides	4	4
— pinnata	4	—	— nervosa	8	4
— pratensis	2	—	— *oppositifolia	1	—
— rubra	8	—	— pedemontana (Allioni) ...	1	—
— verticillata	4	—	— polita	4	4
— *virgata	4	—	— recurva	4	4
— viscosa	8	—	— rosularis	6	4
Sambucus Ebulus	2	—	— rotundifolia	4	4
		—	— Schraderi	4	4
		—	— *serrata	6	4

<i>Saxifraga sibirica</i>	4	18	<i>Scrophularia laciniata</i>	4	18
— <i>spatulata</i>	4		— <i>lucida</i>	4	
— <i>stellaris</i>	4		— <i>lyrata</i>	4	
— <i>*Sternbergii</i>	4		— <i>mellifera</i>	4	
— <i>umbrosa</i>	2		— <i>nodosa</i>	2	
— <i>virginiensis</i>	B.	6	— <i>obtusifolia</i>	4	
<i>Scabiosa *arvensis</i>	4		— <i>rugosa</i>		
— <i>*australis</i>	4		— <i>rupestris</i>	8	
— <i>carpathica</i>	4		<i>Scutellaria alba</i>	4	
— <i>ceratophylla</i> (v. <i>Asteroc-</i> <i>phalus pilosus</i>).....	4		— <i>*alpina</i>	4	
— <i>ciliata</i>	4		— <i>altaica</i>		
— <i>daucoides</i> (v. <i>Asteroc-</i> <i>phalus</i>).....	4		— <i>altissima</i>	4	
— <i>Hladnickiana</i>	1		— <i>*Columnae</i>		
— <i>montana</i>	4		— <i>galericulata</i>	4	
— <i>pennisetata</i>			— <i>hastifolia</i>	4	
— <i>pyrenaica</i> (v. <i>Asteroccephalus</i> <i>holosericeus</i>).....	4		— <i>lateriflora</i>	4	
— <i>stricta</i> (v. <i>Asteroccephalus</i>).....			— <i>*Impulina</i>	8	
— <i>Succisa</i> (v. <i>Succisa pratensis</i>).....	4		— <i>*macrantha</i>		
— <i>sylvatica</i>	4		— <i>nigrescens</i>		
<i>Schivereckia podolica</i> (v. <i>Draba</i> <i>unalaensis</i>).....	8		— <i>orientalis</i>	6	
<i>Scilla *amoena</i>	B.	6	— <i>pallida</i>	8	
— <i>*amoenula</i>	B.	6	— <i>*peregrina</i>	4	
— <i>*bifolia</i>	B.	8	— <i>rubicunda</i>		
— <i>*campanulata</i>	B.	4	— <i>scordifolia</i>		
— <i>*cernua</i>	B.	1	<i>Sedum acre</i>	2	
— <i>*corymbosa</i>			— <i>album</i>	4	
— <i>*esculenta</i>	B.	1	— <i>Aizoon</i>	2	
— <i>* — fl. albo</i>	B.	1	— <i>altaicum</i>	4	
— <i>*italica</i>	B.	8	— <i>*Anacampteros</i>	2	
— <i>*nutans</i> (v. <i>Hyacinthus</i>).....	B.	4	— <i>*dasyphyllum</i>	2	
— <i>* — fl. albo</i>	B.	1	— <i>elongatum</i>	4	
— <i>*patula</i>	B.	3	— <i>Forsterianum</i>	4	
— <i>*rosea</i>	B.	3	— <i>fruticosum</i>	4	
— <i>*sibirica</i>	2		— <i>*hybridum</i>	4	
<i>Scirpus atrovirens</i>	4		— <i>*involucratum</i>	4	
— <i>capitatus</i>	4		— <i>*lividum</i>	4	
— <i>maritimus</i>	4		— <i>monregalense</i>	4	
<i>Scolopendrium officinarum</i>	8		— <i>*purpureum</i>		
<i>Scorzonera hispanica</i>	4		— <i>reflexum</i> (virens).....	2	
— <i>humilis</i> (austriaca).....	4		— <i>Rhodiola</i>	4	
— <i>julia</i>	4		— <i>sexangulare</i>	2	
— <i>stricta</i>	4		— <i>*spurium</i>	2	
<i>Scrophularia aquatica</i>	2		— <i>Telephium</i>	2	
— <i>biserrata</i>	4		— <i>ternatum</i>	4	
— <i>canina</i>			<i>Selinum polymorphum</i>	6	
— <i>glandulosa</i>	4		<i>Sempervivum globiferum</i>		
— <i>hirsuta</i>	4		— <i>*montanum</i>	2	
			— <i>tectorum</i>	2	
			<i>Senecio alpinus</i> (v. <i>Cineraria</i>).....	4	
			— <i>arenarius</i>	4	
			— <i>artemisifolius</i>	4	

<i>Senecio coriaceus</i>	4	6	<i>Silene mutabilis</i>	4	6
— <i>Doria</i>	4	4	— <i>nemorialis</i>	—	2
— <i>erraticus</i>	—	—	— <i>Oites</i>	—	4
— <i>lycopifolius</i>	—	4	— <i>paradoxa</i>	—	4
— <i>macrophyllus</i>	—	4	— <i>petraea</i>	—	4
— <i>ovatus</i>	—	4	— <i>pilosa</i>	—	4
— <i>paludosus</i>	—	4	— <i>Pumilis</i> (v. <i>Cucubalus</i>) ...	—	—
— <i>saracenicus</i>	—	4	— <i>regia</i>	—	B.
— <i>tenuifolius</i>	—	4	— <i>saxatilis</i>	—	6
<i>Serapias *longifolia</i> (v. <i>Epipactis</i>)	—	4	— <i>spergulifolia</i>	—	4
<i>Serratula alata</i>	—	2	— <i>Stevenii</i>	—	4
— <i>arguta</i>	—	2	— <i>supina</i>	—	4
— <i>coronata</i>	—	4	— <i>tatarica</i>	—	4
— <i>davurica</i>	—	8	— <i>tenuis</i>	—	—
— <i>doronicæfolia</i>	—	8	— <i>*vallesia</i>	—	6
— <i>multiflora</i>	—	4	— <i>viridiflora</i>	—	4
— <i>polystachia</i>	—	4	<i>Silphium *atropurpureum</i>	—	6
— <i>quinquefolia</i>	—	4	— <i>conjunctum</i>	—	4
— <i>radiata</i>	—	4	— <i>connatum</i>	—	4
— <i>tinctoria</i>	—	4	— <i>erythrocaulon</i>	—	4
— » var. <i>arguta</i>	—	4	— <i>Hornemannii</i>	—	4
<i>Seseli elatum</i>	—	4	— <i>perfoliatum</i>	—	4
— <i>montanum</i>	—	2	— <i>*terebinthaceum</i>	—	4
<i>Sibbaldia polygyna</i>	B.	12	— <i>*ternatum</i>	—	4
— <i>procumbens</i>	B.	—	— <i>*trifoliatum</i>	—	4
<i>Sida *dioeca</i> (v. <i>Napaea</i>)	4	4	<i>Silybum cernuum</i>	—	6
— <i>*Napaea</i> (v. <i>Napaea</i>)	4	4	<i>Sison aureus</i>	—	4
<i>Sideritis hyssopifolia</i>	4	4	<i>Sisymbrium acutangulum</i>	—	4
— » var. <i>foetida</i>	—	4	— <i>strictissimum</i>	—	2
— <i>perfoliata</i>	—	4	<i>Sisyrinchium *anceps</i>	—	2
— <i>pyrenaica</i>	—	6	— <i>*luteum</i>	—	6
— <i>taurica</i>	—	8	— <i>*striatum</i>	—	6
<i>Sieversia *triflora</i> (v. <i>Geum</i>) B.	—	2	<i>Sium lancifolium</i>	—	4
— <i>geoides</i> (v. <i>Geum potentilloides</i>)	—	4	— <i>Sisarum</i>	—	2
<i>Silene *acaulis</i>	—	4	— <i>virescens</i>	—	4
— <i>*alpestris</i>	—	4	<i>Smilacina *borealis</i> (v. <i>Dra-</i>	—	—
— <i>angustifolia</i>	—	4	— <i>caena</i>) B.	1	8
— <i>bupleuroides</i>	—	4	— <i>*racemosa</i>	B.	1
— <i>catholica</i>	—	—	— <i>*stellata</i>	—	8
— <i>*chloraefolia</i>	B.	12	— <i>*umbellata</i>	—	1 8
— <i>flavescens</i>	—	4	<i>Smilax rotundifolia</i>	—	4
— <i>fruticosa</i>	—	8	<i>Soldanella *alpina</i>	B.	1
— <i>Gypsophila</i>	—	4	— <i>*minima</i>	B.	8
— <i>halöpetala</i>	—	6	— <i>*montana</i>	B.	1
— <i>inflata</i>	—	—	— <i>*pusilla</i>	B.	2
— <i>infracta</i>	—	6	<i>Solidago *alpestris</i>	—	2
— <i>italica</i>	—	—	— <i>*altissima</i>	—	2
— <i>latifolia</i>	—	6	— <i>ambigua</i>	—	2
— <i>livida</i>	—	4	— <i>*arguta</i>	—	2
— <i>longiflora</i>	—	4	— <i>axillaris</i>	—	2

<i>Solidago</i> *bicolor.....	2	<i>Stachys</i> sibirica.....	2
— cambrica.....	2	— sylvatica.....	4
— *canadensis.....	2	<i>Statice</i> Armeria (v. Armeria)...	
— elliptica.....	2	— * — fl. albo.....	8
— elongata.....	2	— * — fl. coccineo.....	8
— flexicaulis (latifolia).....	2	— *articulata.....B.	12
— *gigantea.....	2	— *auriculata.....B.	8
— hirta.....	2	— bellidifolia.....B.	8
— juncea.....	2	— globularifolia.....B.	8
— laevigata.....	2	— *Gmelini.....	8
— *lanceolata.....	2	— *graminifolia.....B.	8
— *lateriflora.....	2	— *incana.....B.	1
— lithospermifolia.....	4	— *latifolia.....	1
— *mexicana.....	2	— Limonium.....	1
— minuta.....	4	— *speciosa.....B.	1
— patula.....	2	— *tatarica.....	6
— petiolaris.....	2	<i>Stellaria</i> dichotoma.....	
— *procera.....	2	— glauca.....	4
— recurvata.....	4	— scapigera.....B.	
— reflexa.....	4	<i>Stenactis</i> *speciosa.....	3
— *serotina.....	4	<i>Sternbergia</i> colchiciflora.....B.	1
— villosa.....	4	<i>Stipa</i> *pennata.....	4
— *Virgaurea.....	2	<i>Struthiopteris</i> germanica (v. Onoclea)	
<i>Sonchus</i> caucasicus.....	2	<i>Stylophorum</i> cambricum (v. Papaver)	
— macrophyllus.....	2	<i>Succisa</i> alpina.....	4
— Plummerii.....	6	— centauroides.....	4
<i>Sophora</i> alopecuroides.....	4	— *corniculata.....	4
<i>Spartina</i> cynosuroides.....	4	— cretacea.....	4
<i>Spigelia</i> *marilandica.....B.	12	— *leucantha.....	4
<i>Spiraea</i> acuminata.....	8	— pratensis.....	4
— *Aruncus.....	2	— reversa.....	4
— *digitata.....	4	— *tatarica.....	4
— *Filipendula.....	4	— uralensis.....	4
— * — fl. pleno.....	4	<i>Swertia</i> *perennis.....B.	1
— *lobata (palmata).....B.	8	<i>Symphytum</i> *asperrimum.....	4
— picoviensis.....B.	1	— bullatum.....	4
— *trifoliata.....	8	— *caucasicum.....B.	4
— Ulmaria.....	2	— *cordatum.....	4
— * — fl. pleno.....	4	— officinale.....	2
<i>Spiranthes</i> *aestivalis.....B.		— — fl. coccin.....	4
<i>Stachys</i> alpina.....	4	— *orientale.....	2
— grandidentata.....	4	— peregrinum.....	1
— iberica.....	4	— *tauricum.....	1
— juvenalis.....	2	— *tuberosum.....	4
— *lanata.....	2	<i>Tanacetum</i> *vulgare var. crispum	2
— palustris.....	2	— myriophyllum.....	6
— polystachya.....	2	— sibiricum.....	6
— prostata.....	4	<i>Telephium</i> Imperati.....	4
— purpurea.....	4	<i>Tellima</i> grandiflora.....B.	1
— recta.....	2		
— salviaefolia.....	4		

<i>Tephrosia virginiana</i> <i>B.</i>	2	8	<i>Thymus patavicus</i> <i>B.</i>	—	4
<i>Tetragonolobus</i> *siliquosus.....	—	4	— <i>Serpyllum</i>	—	2
<i>Teucrium africanum</i> <i>B.</i>	—	8	<i>Tiarella cordifolia</i>	—	2
— <i>Arduini</i> <i>B.</i>	—	4	<i>Toaldoa commutata</i> Lehm.....	—	—
— <i>Chamaedrys</i> <i>B.</i>	—	4	<i>Tradescantia</i> * <i>ciliata</i> <i>B.</i>	2	—
— <i>hyrcanicum</i>	—	4	— * <i>nives</i> <i>B.</i>	2	8
— <i>montanum</i> <i>B.</i>	—	4	— * <i>pilosa</i> <i>B.</i>	2	—
— <i>orientale</i> <i>B.</i>	—	4	— * <i>subaspera</i> <i>B.</i>	—	8
— <i>pyrenaicum</i> <i>B.</i>	—	8	— * <i>virginica</i>	—	8
— <i>Scorodonia</i>	—	2	— * — fl. albo.....	—	4
<i>Thalictrum altaicum</i>	—	4	— * — splendens.....	—	8
— <i>anemonoides</i> (v. <i>Anemone</i>	—	—	<i>Tragium aromaticum</i> <i>B.</i>	1	—
— <i>thalictroides</i>).....	2	—	<i>Trientalis</i> * <i>americana</i>	1	4
— <i>angustifolium</i>	—	2	— * <i>europaea</i>	—	2
— <i>aquilegifolium</i>	—	2	<i>Trifolium</i> * <i>alpestre</i>	—	2
— <i>calabricum</i>	—	4	— <i>alpinum</i>	—	—
— <i>carolinianum</i>	—	4	— <i>fragiferum</i>	—	4
— <i>corynellum</i>	—	4	— <i>hybridum</i>	—	4
— <i>crenatum</i>	—	4	— <i>montanum</i>	—	6
— <i>divaricatum</i>	—	4	— <i>ochroleucum</i>	—	4
— <i>exaltatum</i>	—	4	— * <i>pannonicum</i>	—	4
— <i>flavum</i>	—	2	— * <i>repens</i> var. <i>atropurpureum</i>	—	6
— <i>foetidum</i>	—	2	— * <i>rubens</i>	—	—
— <i>galioides</i>	—	2	— * <i>Wormskioldii</i> <i>B.</i>	1	—
— <i>glaucescens</i>	—	—	<i>Triglochin maritimum</i>	—	4
— <i>glaucum</i>	—	4	<i>Trigonella ruthenica</i>	—	6
— <i>majus</i>	—	2	<i>Trollius</i> * <i>aconitifolius</i>	—	12
— <i>minus</i>	—	2	— * <i>americanus</i>	—	1
— <i>nigricans</i>	—	2	— * <i>asiaticus</i>	—	4
— <i>nutans</i>	—	2	— * <i>caucasicus</i>	—	1
— <i>oligospermum</i>	—	2	— * <i>europaeus</i>	—	4
— <i>petaloideum</i>	—	2	<i>Troximon</i> * <i>glaucum</i> <i>B.</i>	1	—
— <i>purpurascens</i>	—	4	<i>Tulipa</i> * <i>acuminata</i> <i>B.</i>	1	—
— <i>rugosum</i>	—	2	— * <i>altaica</i> <i>B.</i>	—	—
— <i>sibiricum</i>	—	4	— * <i>biflora</i> <i>B.</i>	1	—
— <i>simplex</i>	—	2	— * <i>Celsiana</i> <i>B.</i>	1	—
— <i>squarrosum</i>	—	2	— * <i>Gesneriana</i> <i>B.</i>	—	2
— <i>trigynum</i>	—	2	— * — fl. pleno..... <i>B.</i>	—	—
— <i>tuberosum</i>	—	4	— * <i>pubescens</i> <i>B.</i>	—	8
<i>Thermia</i> * <i>lupinoides</i> <i>B.</i>	—	—	— * <i>snaveolens</i> <i>B.</i>	—	2
<i>Thlaspi montanum</i> <i>B.</i>	—	8	— * <i>sylvestris</i>	—	2
<i>Thymus alpinus</i> <i>B.</i>	—	6	<i>Turritis glabra</i> (v. <i>Arabis</i>).....	—	4
— * <i>corsicus</i> <i>B.</i>	—	8	— <i>Grahami</i>	—	8
— <i>Braunianus</i>	—	6	<i>Tussilago alba</i>	—	4
— <i>Calamintha</i>	—	6	— <i>alpina</i>	—	4
— * <i>grandiflorus</i> (v. <i>Melittis</i>)..	—	8	— <i>discolor</i>	—	—
— <i>humifusus</i> <i>B.</i>	—	4	— * <i>fragrans</i> <i>B.</i>	—	2
— <i>lanuginosus</i>	—	4	— <i>laevigata</i>	—	4
— <i>montanus</i>	—	4	— <i>Petasites</i>	—	—
— <i>nummularius</i>	—	4	— <i>spuria</i>	—	—

<i>Urtica angustifolia</i>	4	18	<i>Veronica *Michauxii</i>B.	4	18
— <i>canadensis</i>	4		— <i>micrantha</i>	4	
— <i>cannabina</i>	4		— <i>*multifida</i>	4	
<i>Uvularia *chinensis</i>B.	1	12	— <i>nitens</i>	4	6
— <i>*grandiflora</i>B.	8		— <i>*neglecta</i>	4	
— <i>*perfoliata</i>B.	8		— <i>officinalis</i>	2	
<i>Valeriana dioeca</i>	2		— <i>*orchidea</i>	2	
— <i>officinalis</i>	2		— <i>*orientalis</i>	2	
— <i>Phu</i>	4		— <i>oxyphylla</i>	2	
— <i>*pyrenaica</i>B.	8		— <i>*pallida</i>	4	
— <i>sambucifolia</i>	6		— <i>paniculata</i>	2	
<i>Veratrum *album</i>	1	8	— <i>*repens</i>	2	
— <i>*nigrum</i>	1		— <i>*saxatilis</i>	4	
— <i>*viride</i>	1	8	— <i>*sibirica</i>	4	
<i>Verbascum *phoeniceum</i>B.	8		— <i>*spicata</i>	2	
— <i>*punicum</i>B.	8		— <i>*spuria</i>	2	
<i>Verbena lasiostachys</i>B.	4		— <i>*tenuifolia</i>	2	
— <i>officinalis</i>	2		— <i>*Teucrium</i>	4	
— <i>paniculata</i>	6		— <i>*urticaefolia</i>	2	
— <i>rugosa</i>B.	4		— <i>*virginica</i>	4	
— <i>simplex</i>B.	4		— <i>* — var. incarnata</i> ...	4	
— <i>urticaefolia</i>	4		<i>Vesicaria sinuata</i>B.	6	
<i>Vernonia *novaeboracensis</i> ...B.	8		— <i>utriculata</i>B.	4	
— <i>*praealta</i>			<i>Vicia *cassubica</i>	4	
<i>Veronica alpina</i>B.	6		— <i>dentata</i>	4	
— <i>arguta</i>	2		— <i>dumetorum</i>	4	
— <i>*australis</i>	4		— <i>pisiformis</i>	4	
— <i>austriaca</i>	2		— <i>sepium</i>	4	
— <i>Beccabunga</i>	2		— <i>*tenuifolia</i>	8	
— <i>calostachya</i>	4		<i>Vinca *herbacea</i>	4	
— <i>canescens</i>	4		— <i>*major</i>	4	
— <i>*caucasica</i>	4		— <i>*minor</i>	2	
— <i>Chamaedrys</i>	2		— <i>* — fl. purp. plen.</i>	4	
— <i>*crenulata</i>	4	4	— <i>* — fol. variegat.</i>	2	
— <i>elatior</i>	4		<i>Viola *albiflora</i>B.	4	
— <i>foliosa</i>	2		— <i>*altaica</i>	8	
— <i>fruticulosa</i>	4		— <i>* — fl. albo</i>1		
— <i>*gentianoides</i>	4		— <i>arenaria</i>	2	
— <i>*glabra</i>	2		— <i>*bannatica</i>B.	4	
— <i>*grandis</i>	4		— <i>*biflora</i>B.	4	
— <i>*grossa</i>	4		— <i>*canadensis</i>B.	8	
— <i>Hostii</i>	4		— <i>cenina</i>	2	
— <i>*incana</i>	2		— <i>*cucullata</i>	4	
— <i>incisa</i>	6		— <i>*epipsila</i>	6	
— <i>insignis</i>	4		— <i>*hederacea</i>B.	12	
— <i>*laciuniata</i>			— <i>hirta</i>	4	
— <i>*latifolia variet.</i>	2		— <i>lactea</i>		
— <i>*longifolia</i>	4		— <i>lancifolia</i>	4	
— <i>*maritima</i>	2		— <i>*lutea</i>	4	
— <i>*media</i>	2		— <i>*multifida</i>	4	
			— <i>mutabilis</i>		

<i>Viola montana</i>	—	4	<i>Viola Ruppü</i>	—	4
— <i>obliqua</i>	—	4	— <i>*sagittata</i> var. <i>dentata</i>	—	4
— <i>*odorata</i>	—	2	— <i>*uliginosa</i>	—	2
— * —» fl. albo pleno....	—	4	— <i>*variegata</i>	—	4
— * —» fl. pleno.....	—	4	<i>Wahlenbergia *grandiflora</i>		
— * —» <i>semperflorens</i> ..B.	—	4	(v. <i>Platycodon</i>)	1	—
— <i>*ovata</i>B.	1	—	<i>Waldsteinia *geoides</i>	—	4
— <i>*primulaefolia</i>B.	1	—	<i>Wulfenia *carinthiaca</i>B.	—	8
— <i>*pygmaea</i>B.	1	—			

Gefüllte Georginen.

(Georgina variabilis)

	1	2
<i>Georgina albicans speciosissima</i>	1	8
— albo-carnea	1	8
— alba major.....	1	—
— „ minor	1	—
— atropurpurea	1	—
— „ formosissima	1	4
— atrosanguinea	—	12
— „ fulgida	1	—
— „ globosa	1	4
— „ micans	1	—
— atrovioacea	1	—
— aurea	—	8
— cardinalis.....	—	8
— cinnabarina major.....	—	8
— „ maxima	1	—
— „ pallida	1	—
— „ saturata	1	—
— „ speciosa	1	4
— „ striata	1	—
— citrina.....	1	8
— coccinea pallida.....	1	—
— cuprea.....	—	8
— flammea	1	4
— „ maxima	1	8
— „ striata	1	—
— fulgens.....	1	—
— „ globosa	3	—
— „ maxima	2	—
— „ splendidissima	3	—
— holosericea.....	1	—
— lilacina.....	—	12
— „ fissa	—	8
— „ micans	—	12
— „ pallida	—	12
— „ variegata	—	8
— miniata	—	8
— pulchra variegata	1	8
— purpurea lilacina	—	8
— „ monstrosa	1	—
— „ variegata	1	—

<i>Georgina variabilis</i>	℥	fl
— ranunculoides major.....	1	12
— „ minor.....	1	—
— sanguinea intus aurea.....	1	—
— „ maxima.....	1	4
— „ pallida.....	1	—
— speciosissima Malvina.....	1	8
— „ Olga.....	1	8
— sulphurea.....	—	8
— violacea.....	—	8
— „ maxima.....	1	—
— „ purpurea.....	1	—
— „ speciosa.....	1	4
— vitellina.....	1	—

Das ganze Sortiment für 42 ℥.

Gefüllte Zwerg-Georginen.

(*Georgina variabilis nana.*)

<i>Georgina atropurpurea</i>	℥	fl
— „ anemoneflora.....	2	4
— „ crispa.....	1	—
— „ fissa.....	—	12
— „ flammea.....	1	—
— „ holosericea.....	1	—
— „ lilacina.....	—	8
— „ striata.....	1	—
— atrosanguinea.....	1	—
— atrovioleacea bicolor.....	1	—
— „ fulgida.....	1	4
— „ maxima.....	1	—
— „ micans.....	1	4
— „ saturata.....	1	8
— citrina.....	3	—
— chremesina.....	1	8
— „ formosa.....	2	—
— „ splendens.....	2	—
— flammea.....	1	4
— „ fulgens.....	1	8
— lilacina saturata major.....	1	—
— „ „ striata.....	1	—
— punicea formosa.....	1	4
— „ fulgida.....	1	8
— pallida.....	1	—
— speciosa.....	1	8
— splendens.....	1	—
— variegata.....	1	—

Das ganze Sortiment Zwerg-Georginen für 28 ℥.

C. Hauspflanzen.

	℥	℥		℥	℥
<i>Abroma angustum</i>	10-15	—	8	<i>Acacia *marginata</i>	4-6 2 —
<i>Abrus precatorius</i>	10-15	—	4	— <i>*melanoxylon</i>	4-6 1 —
<i>Acacia affinis</i>	4-6	1	8	— <i>*mucronata</i>	4-6 — 8
— <i>*alata</i>	4-6	1	8	— <i>*myrtifolia</i>	4-6 1 —
— <i>alba</i>	4-6	2	—	— <i>nilotica</i>	6-8 1 —
— <i>albida</i>	4-6	—	8	— <i>oleifolia</i>	6-8 —
— <i>arborea</i>	4-6	1	—	— <i>*penninervis</i>	6-8 7 8
— <i>*arcuata</i>	4-6	6	—	— <i>*pulehillia</i>	6-8 3 —
— <i>*armata</i>	4-6	—	8	— <i>*praemorsa</i>	4-6 7 8
— <i>Browniana</i>	4-6	—	—	— <i>*prostrata</i>	4-6 1 8
— <i>caffra</i> (v. <i>Mimosa</i>)	4-6	1	—	— <i>*pugioniformis</i>	4-6 2 —
— <i>capensis</i>	4-6	—	8	— <i>*pulehilla</i>	4-6 2 —
— <i>*conspicua</i>	4-6	3	—	— <i>*pubescens</i>	4-6 2 —
— <i>*cordifolia</i>	4-6	—	—	— <i>*rutaefolia</i>	6-8 2 —
— <i>*cornigera</i>	4-6	—	—	— <i>*salicifolia</i>	4-6 1 —
— <i>*crassiuscula</i>	4-6	4	—	— <i>*Sophora</i>	4-8 6 —
— <i>*dealbata</i>	4-6	—	—	— <i>*stricta</i>	4-6 — 8
— <i>*decipiens</i>	4-6	1	—	— <i>*suaveolens</i>	6-8 2 —
— <i>*decurrens</i>	4-6	2	—	— <i>*taxifolia</i>	4-6 1 —
— <i>*Dunumtia</i>	4-6	—	—	— <i>*tenuifolia</i>	4-6 2 —
— <i>eburnea</i>	4-6	2	—	— <i>tetragona</i>	4-6 —
— <i>*Derwentia</i>	4-6	4	—	— <i>*truncata</i>	4-6 2 —
— <i>*diffusa</i>	4-6	2	—	— <i>*undulata</i>	4-6 — 8
— <i>Farnesiana</i>	4-6	1	8	— <i>*venusta</i>	4-6 6 8
— <i>*floribunda</i>	4-6	1	—	— <i>*verniciiflua</i>	6-8 7 8
— <i>glauca</i>	4-6	1	—	— <i>*verticillata</i>	4-6 — 4
— <i>*heterophylla</i>	4-6	6	—	— <i>*vestita</i>	6-8 4 —
— <i>*Hoffmanseggii</i>	4-6	—	—	— <i>viridiflora</i>	4-6 3 —
— <i>*impressa</i>	4-6	6	—	— <i>*viscosa</i>	4-6 — 4
— <i>*Julibrissin</i>	4-6	—	8		
— <i>*juliflora</i> (v. <i>Prosopis</i>)	6-8	6	—	<i>Acanthospora *juncea</i>	
— <i>*juniperina</i>	4-6	2	—	(v. <i>Bonapartei</i>)	6-10
— <i>Lebeck</i>	6-8	—	—	<i>Acanthus *carduifolius</i>	0-4 — 12
— <i>leucocephala</i>	6-8	1	8	— <i>*mollis</i>	0-4 — 8
— <i>*linearis</i>	4-6	1	8	— <i>*spinosus</i>	0-4 — 8
— <i>*longifolia</i>	4-6	—	8	<i>Achania *Malvaviscus</i>	10-15 1 —
— <i>*longissima</i>	4-6	1	—	— <i>*mollis</i>	10-15 1 8
— <i>*lophantha</i>	4-6	—	8	<i>Achras *Sapota</i>	10-15
— <i>* — speciosa</i>	4-6	1	—	<i>Adrostichum alcidorne</i>	10-15 1 —
— <i>*lunata</i>	4-6	6	—	— <i>aureum</i>	10-15 1 —
				— <i>longifolium</i>	10-15 2 —

	1/2	1/8		1/2	1/8
<i>Acrotriche ovalifolia</i> (v. <i>Styphelia</i>).....	10-15	3	—		
<i>Adansonia digitata</i>	10-15				
<i>Adenandra</i> (v. <i>Diosma</i>).....					
<i>Adenocarpus foliolosus</i> (v. <i>Cytisus</i>).....					
<i>Adiantum</i> * <i>Capillus</i>	0-4	—	8		
— <i>cuneatum</i>	6-8	1	—		
— * <i>pedatum</i>	6-8	—	8		
<i>Aerobium</i> * <i>maculatum</i> (v. <i>Angraecum</i>).....	10-15	4	—		
<i>Agapanthus</i> * <i>mollis</i>	4-6				
— * <i>multiflorus</i>	4-6	1	—		
— * <i>praecox</i>	4-5	3	—		
— * <i>umbellatus</i>	4-6	—	8		
— * — fol. varieg.	4-6	1	—		
<i>Agathosma</i> (v. <i>Diosma</i>).....					
<i>Agave americana</i>	4-6	—	8		
— * — fol. varieg.	4-6	—	12		
— <i>elegans</i>	6-8				
— <i>foetida</i>	6-8	3	—		
— * <i>geminiflora</i> (v. <i>Littaea</i>).....	6-8	6	—		
<i>Ageratum album</i>	6-8	—	8		
— * <i>coelestinum</i>	0-4	—	8		
— <i>mexicanum</i>	6-8	—	8		
<i>Aitonia</i> * <i>capensis</i>	6-8	14	—		
<i>Albuca altissima</i>	4-6	3	—		
— <i>coarctata</i>	4-6	2	—		
— <i>fastigiata</i>	4-6	1	—		
— <i>flaccida</i>	4-6	1	8		
— <i>major</i>	4-6	1	—		
— <i>minor</i>	4-6	1	—		
— * <i>viridiflora</i>	4-6	2	—		
<i>Aletris alba</i> (<i>farinosa</i>).....	0-4	3	12		
— * <i>fragrans</i> (v. <i>Dracaena fragrans</i>).....	10-15	6	—		
— <i>sarmentosa</i> (v. <i>Trioma media</i>).....	4-6	—	8		
<i>Alhagi camelorum</i>	4-6				
<i>Allamanda</i> * <i>cathartica</i>	10-15	2	—		
— * <i>verticillata</i>	10-15	2	12		
<i>Allium</i> * <i>nudicaule</i>	10-15	2	—		
<i>Aloe</i> * <i>acinacifolia</i>	6-8	1	—		
— * <i>acuminata</i>	6-8	—	8		
— * <i>africana</i>	6-8				
— * <i>albocincta</i>	6-8	1	4		
— * <i>angulata</i>	6-8	—	8		
— * <i>arachnoides</i>	6-8	1	—		
— * <i>arborescens</i>	6-8	—	4		
— * <i>atrovirens</i>	6-8	—	6		
<i>Aloe</i> * <i>brevifolia</i>	6-8	—	16		
— * <i>caesia</i>	6-8	—	8		
— * <i>candicans</i>	6-8	—	8		
— * <i>carinata</i>	6-8				
— * <i>chinensis</i>	6-8	1	8		
— * <i>Commelini</i>	6-8	1	—		
— * <i>conspurcata</i>	6-8	1	4		
— * <i>cymbaeformis</i>	6-8	—	8		
— * <i>depressa</i>	6-8	1	—		
— * <i>diffusa</i>	6-8	—	12		
— * <i>disticha</i>	6-8	1	—		
— * <i>ferox</i>	6-8	2	—		
— <i>flavispina</i>	6-8	—	12		
— * <i>glauca</i>	6-8	1	—		
— * <i>gracilis</i>	6-8	3	—		
— * <i>grandidentata</i>	6-8	1	—		
— * <i>humilis</i>	6-8	—	8		
— * <i>hybrida</i>	6-8	2	8		
— * <i>imbricata</i>	6-8	1	—		
— * <i>intermedia</i>	6-8	2	—		
— * <i>lineata</i>	6-8	1	—		
— * <i>Lingua</i>	6-8	—	8		
— * <i>margaritifera</i>	6-8	—	4		
— * <i>mirabilis</i>	6-8	1	—		
— * <i>mitraeformis</i>	6-8	1	—		
— * <i>nitida</i>	6-8	1	8		
— * <i>obliqua</i>	6-8	1	—		
— * <i>obscura</i>	6-8	1	—		
— * <i>paniculata</i>	6-8	—	8		
— * <i>plicatilis</i>	6-8	2	—		
— * <i>prolifera</i>	6-8	—	12		
— * <i>pulchra</i>	6-8	—	8		
— * <i>Radula</i>	6-8	—	12		
— * <i>recurva</i>	6-8	1	8		
— * <i>reticulata</i>	6-8	—	12		
— * <i>retusa</i>	6-8	—	4		
— * <i>rigida</i>	6-8	—	8		
— * <i>sena</i>	6-8	1	12		
— * <i>Serra</i>	6-8	1	12		
— * <i>apicata</i>	6-8	2	—		
— * <i>spinulosa</i>	6-8	2	—		
— * <i>spiralis</i>	6-8	—	8		
— * <i>subferox</i>	6-8	2	—		
— * <i>tenuior</i>	6-8	1	8		
— * <i>tessellata</i>	6-8	2	—		
— * <i>tortuosa</i>	6-8	2	8		
— * <i>tuberculata</i>	6-8	1	12		
— * <i>turgida</i>	6-8	1	—		
— * <i>umbellata</i> (<i>saponaria</i>).....	6-8	—	12		
— * <i>variegata</i>	6-8	—	8		
— * <i>verrucosa</i>	6-8	—	4		
— * <i>virens</i>	6-8	1	—		

	Y	B		Y	B
<i>Aloe</i> *viscosa.....	6-8	6	<i>Amaryllis</i> *humilis (v. Ne-		
— *vulgaris	6-8	4	rine).....	6-8	6
— *xanthacantha	6-8	1 4	— *hyacinthina (v. Grif-		
<i>Alpinia</i> *Cardamomum ...	10-15		finia)	10-15	14
— *nutans (v. Renealmia)	10-15	1	— *Johnsonii	10-15	3
<i>Alstroemeria</i> *acutifolia..	6-10	3	— * —" var. coccinea		
— *hirtella	6-10		inodora	10-15	6
— *Hookeri	6-10		— * —" var. pulverulenta	10-15	4
— *Ligt.....	6-10	4	— * —" " pulverulenta		
— *ovata	6-10	8	incomparabilis. 10-15	5	
— *Pelegrina	6-8	1	— * —" var. pulverulenta		
— *psittacina	6-10	2	floribunda 10-15	3	
— *pulchella	6-10	16	— *Josephinae (v. Bruns-		
— *Salsilla	6-10	6	vigia) ... 6- 8. 12	Y-18	
— *tricolor	6-10		— *lactea	6-8	
<i>Amaryllis</i> *angustifolia			— *lineata	6-8	
(v. Brunsvigia). 6-8	6		— *longifolia	6-8	1
— *aquitica (v. Crinum). 6-8	3		— *lutea (v. Sternbergia) 0-4	8	
— *Atamasco	6-10	1	— *multiflora	6-8	10
— * —" minor	6-10	1 8	— *obliqua	6-8	
— *aulica	10-15	2	— *orientalis (v. Bruns-		
— *aurea	6-10	2	vigia) 6- 8. 6	Y-10	
— *Belladonna	10-15	1	— *ornata	10-15	3
— *calyptrata	10-15	2	— *platipetala	10-15	4
— *campanulata	6-8	6	— *Principis	10-15	15
— *candida (v. Zephy-			— *psittacina	10-15	5
ranthes)..... 6-8	1		— * —" pulverulenta .. 10-15	1	
— *capensis (v. Nerine). 6-8	3		— * —" —" principis 10-15	6	
— *carinata (v. Zephy-			— * —" pulverulenta		
ranthes)..... 6-8	2		pulcherrima 10-15	6	
— *carnea Eckl..... 6-10	3 8		— * —" Reginae su-		
— *ciliaris (v. Hae-			perba . 10-15	6 8	
mauthus)..... 6-8	6		— * —" —" splendens		
— *coranica (v. Ammo-			maxima .. 10-15	10	
charis)..... 10-15	14		— *pulverulenta	10-15	1
— *crassifolia (v. Crinum) 10-15	20		— * —" psittacina exaltata 10-15	10	
— *crispa Eckl. (v. Nerine) 6-10	1		— *pumila	10-15	1 8
— *crocata	6-10	1	— *purpurea	6-8	1 8
— * —" var. vittata	10-15	6	— *radiata	10-15	1 8
— *curvifolia (v. Nerine) 6-8	1 8		— *Reginae	10-15	1 12
— *disticha (v. Haeman-			— * —" psittacina coccinea 10-15	5	
thus toxic.).... 6-8	6		— * —" —" pallidiora 10-15	10	
— *equestris	10-15	8	— * —" pulverulenta 10-15	7	
— * —" var. Johnsonii. 10-15	2		— *reticulata	10-15	2 8
— *exaltata	10-15		— *revoluta (v. Crinum) 6-8	6	
— *falcata (v. Ammo-			— *rosea (v. Crinum) .. 6-8	6	
charis)..... 10-15	14		— *riparia (v. Crinum).. 6-8	16	
— *flexuosa	10-15		— *rutila	10-15	1
— *formosissima	10-15	4	— *sarniensis	6-8	8
— *fulgida	10-15	6	— *solandraeflora..... 10-15	6	
— *gigantea (v. Crinum) 10-15	10		— *striata (v. Bruns-		
			vigia minor) ... 6-8	4	

	X	6		X	6
<i>Amaryllis</i> * <i>Toxicaria</i>			<i>Anthocercis</i> * <i>candicans</i> ..	6-8	3
(v. <i>Brunsvigia</i>) 6-8	4	—	— * <i>litorea</i>	6-8	—
— <i>tubispatha</i> (v. <i>Zephy-</i>			— * <i>viscosa</i>	6-8	2
— <i>ranthes</i>)	6-8	4	<i>Antholyza</i> * <i>aethiopica</i>	4-6	12
— * <i>undulata</i> (v. <i>Nerine</i>) .	6-10	3	— * <i>Cunonia</i> (v. <i>Gladialus</i>)	4-6	12
— * <i>vittata</i>	10-15	2	— * <i>nervosa</i>	4-6	—
— * <i>zeylanica</i>	10-15	8	— * <i>praealta</i>	4-6	12
<i>Amellus</i> * <i>Lychnitis</i>	4-6	1	— * <i>ringens</i>	4-6	12
<i>Ammobium</i> * <i>alatum</i> (v. <i>Ixo-</i>			— * <i>sanguinea</i>	4-6	1
— <i>dia Ammobium</i>) 6-8	—	4	<i>Anthyllis</i> * <i>Barba Jovis</i> ...	4-6	4
<i>Ammocharis</i> * <i>coranica</i>			— <i>cretica</i>	4-6	1
(v. <i>Amaryllis</i>) 10-15	14	—	— <i>Hermanniae</i>	4-6	8
— * <i>falcata</i> (v. <i>Amaryllis</i>)	10-15	14	<i>Antidesma tinctoria</i>	10-15	—
<i>Amomum</i> * <i>Zerumbet</i> (v. <i>Zin-</i>			<i>Antirrhinum</i> * <i>Asarina</i> ...	4-6	4
— <i>giber</i>)	—	—	— * <i>montevidense</i>	6-8	4
<i>Amirola nitida</i> (v. <i>Lla-</i>			<i>Aphelandra cristata</i>		
— <i>gunoa</i>)	6-8	2	(v. <i>Justicia pulcherrima</i>)	10-15	1
<i>Anagallis</i> * <i>collina</i>	6-8	8	<i>Apios</i> (v. <i>Glycine</i>)		
— * <i>Monelli</i>	4-6	8	<i>Aponogetum</i> * <i>distachys</i> ..	6-8	2
— * <i>Webbiana</i>	4-6	1	— * <i>juncum Lehm.</i>	6-10	14
<i>Anagyris foetida</i>	4-6	1	<i>Araucaria</i> * <i>brasilensis</i> 4-6	20	30
<i>Andersonia</i> * <i>sprengelioides</i>	6-8	1	— * <i>Cunninghami</i>	6-8	—
<i>Andromeda</i> * <i>buxifolia</i>	6-10	3	— * <i>excelsa</i>	0-4	—
— * <i>salicifolia</i>	6-10	7	— * <i>imbriata</i>	0-4	20
<i>Andropogon</i> * <i>citriodorum</i>			<i>Areca</i> * <i>oleracea</i> (v. <i>Euterge</i>		
(v. <i>Cymbopogon</i>			— <i>caribaea</i>)	10-15	—
— <i>Schoenanthus</i>)	10-15	1	<i>Arbutus</i> * <i>Andrachne</i>	0-4	4
<i>Aneilema</i> * <i>longifolia</i>			— * <i>canariensis</i>	0-4	6
(v. <i>Commelina</i>) 10-15	2	—	— * <i>crispa</i>	0-4	—
— * <i>sinica</i> (v. <i>Comme-</i>			— * <i>Unedo</i>	0-4	1
— <i>lina</i>)	10-15	3	<i>Arctotheca grandiflora</i> ...	4-6	1
<i>Ancimia collina</i>	10-15	4	<i>Arctotis</i> * <i>amoena</i>	4-6	2
— <i>fraxinifolia</i>	10-15	2	— * <i>aspera</i>	4-6	1
— <i>laciniata</i>	6-8	4	— * <i>—</i> fl. albo	4-6	2
<i>Angelonia</i> * <i>salicarifolia</i> ...	6-8	1	— * <i>bicolor</i>	4-6	1
<i>Angraecum</i> * <i>maculatum</i>			— * <i>dentata</i> (v. <i>Ursinia</i>) .	4-6	1
(v. <i>Aerobium macu-</i>			— * <i>plantaginea</i>	4-6	1
— <i>latum</i>)	10-15	—	— * <i>rosea</i>	4-6	1
<i>Anigozanthus</i> * <i>flavida</i>			— * <i>speciosa</i>	4-6	2
(v. <i>Schwaegrichenia</i>) 6-8	1	—	<i>Ardisia</i> * <i>acuminata</i>	6-8	4
— * <i>rufa</i> (—)	6-8	1	— * <i>colorata</i>	4-6	4
— * <i>viridiflora</i>	6-8	1	— * <i>elegans</i>	4-6	2
<i>Anisomeles amboinensis</i> .	10-15	2	<i>Arduina</i> * <i>bispinosa</i>	6-8	8
<i>Anoda</i> * <i>incarnata</i> (v. <i>Sida</i>) .	6-8	2	<i>Areng</i> * <i>saccharifera</i> (v. <i>Go-</i>		
<i>Anthericum albucoides</i>			— <i>mutus</i>)	10-15	—
(v. <i>Ornithogalum</i>) 4-6	—	8	<i>Argyreia</i> * <i>acuta</i> (v. <i>Lett-</i>		
— <i>bulbosum</i> (v. <i>Bulbine</i>			— <i>somia splendens</i>) .	10-15	3
— <i>australis</i>)	4-6	1	— <i>caueata</i> (v. <i>Ipomoea</i>		
— <i>favosum</i> (v. <i>Bulbine</i>			— <i>atrosanguinea</i>)		
— <i>longiscapa</i>)	4-8	1	<i>Aristea</i> * <i>cyanea</i>	4-6	1
— <i>plumosum</i>	4-6	1	— * <i>major</i>	6-8	4

	Y	8		Y	8
<i>Aristolochia</i> * <i>Anguicida</i>	6-10	3	<i>Aspidium</i> <i>exaltatum</i>	6-8	8
— * <i>glauca</i>	4-6	4	— <i>effusum</i>	6-10	1 8
— * <i>labiosa</i>	10-15	2	— <i>nidus</i>	6-10	7 8
— <i>rotunda</i>	4-6	—	— <i>trifoliatum</i>	6-8	3 —
— * <i>sempervirens</i>	4-6	8	<i>Asplenium</i> * <i>praemorsum</i>	6-8	8
— * <i>trilobata</i>	10-15	3	<i>Aster</i> <i>aculeatus</i>	4-8	8
<i>Armeria</i> * <i>fasciculata</i>	4-6	8	— * <i>argophyllus</i>	6-8	1 —
<i>Arracacha</i> <i>edulis</i>			— <i>foliolosus</i>	4-6	8
(v. <i>Conium</i>).....	4-6	28	— <i>fruticulosus</i>	4-6	8
<i>Arthropodium</i> * <i>fimbriatum</i>	10-15	3	— <i>lyratus</i>	4-6	1 —
— * <i>cirrhatum</i>	10-15	3	— * <i>reflexus</i>	4-6	12
— * <i>paniculatum</i>	10-15	2	— * <i>sericeus</i>	4-6	1 8
<i>Artocarpus</i> <i>incisus</i>	10-15		— * <i>tomentosus</i>	4-6	1 —
— <i>integrifolius</i>	10-15		<i>Astrapaea</i> * <i>mollis</i>	6-10	30 —
<i>Arum</i> <i>atrorubens</i>	6-8		— * <i>Wallichii</i>	6-10	10 —
— * <i>bicolor</i> (v. <i>Caladium</i>).....	10-15	2	— * <i>viscosa</i>	6-10	4 6
— * <i>campanulatum</i>	10-15		<i>Astroloma</i> * <i>humifusum</i>		
— * <i>cucullatum</i> (v. <i>Ca-</i>			(v. <i>Styphelia</i>).....	6-8	1 —
— <i>ladium</i>).....	10-15	2	<i>Athanasia</i> <i>tricuspis</i>	4-6	8
— <i>divaricatum</i>	10-15		<i>Atratrachia</i> * <i>ovalifolia</i> ...	6-8	6 —
— * <i>discolor</i>	10-15	15	<i>Aucuba</i> * <i>japonica</i>	4-6	8
— <i>Dracontium</i>	6-8	1	<i>Aulax</i> <i>pinifolia</i>	6-8	4 —
— * <i>Dracunculus</i>	0-4	1	— <i>umbellata</i>	6-8	2 —
— <i>haematostigma</i>	10-15		<i>Azalea</i> * <i>indica</i>	6-8	
— * <i>indicum</i>	10-15	2	— * — <i>coccinea</i>	6-8	4 —
— * <i>macrorrhizon</i>	6-8	4	— * — <i>fl. albo simpl.</i>	6-8	2 —
— * <i>odorum</i>	10-15	3	— * — <i>fl. roseo</i>		
— <i>pedatum</i>	4-6	8	— * — <i>fl. purp. semipl.</i>	6-8	
— * <i>pellucidum</i>	10-15	3	— * <i>ledifolia</i>	6-8	3 —
— * <i>pictum</i>	10-15		— * <i>procumbens</i>	0-4	2 —
— <i>sarmentosum</i>	6-8	2	<i>Babiana</i> * <i>coerulescens</i>	4-6	
— <i>spirale</i>	10-12	2 8	— * <i>disticha</i>	4-6	12
— * <i>versicolor</i>	10-15	12	— * <i>lilacina</i>	4-6	12
— <i>viviparum</i>	10-15	1	— * <i>punicea</i>	4-6	12
<i>Asclepias</i> * <i>arborescens</i>			— * <i>reflexa</i>	4-6	
(v. <i>Gomphocarpus</i>).....	4-6	4	— * <i>rubro-cyanea</i>	4-6	12
— * <i>angustifolia</i>	4-6	4	— * <i>sambucina</i>	4-6	12
— * <i>carnosa</i> (v. <i>Hoya</i>).....	6-8	4	— * <i>sulphurea</i>	4-6	1 —
— * <i>curassavica</i>	10-15	4	— * <i>tubata</i>	4-6	
— * — <i>fl. albo</i>	10-15	1 4	— * <i>tubiflora</i>	4-6	
— * <i>fruticosa</i> (v. <i>Gompho-</i>			<i>Bacckea</i> * <i>virgata</i> (v. <i>Lep-</i>		
— <i>carpus</i>).....	6-8	1	— <i>tospermum</i>).....	4-6	6
— * <i>gigantea</i> (v. <i>Calo-</i>			<i>Bacobotrys</i> <i>macrophylla</i>	10-15	2 —
— <i>tropis</i>).....	10-15	3	<i>Balsamita</i> <i>stellatiformis</i>	4-6	1 —
— <i>Grahamii</i>	6-8	2	<i>Bambusa</i> <i>arundinacea</i>	6-10	1 8
— <i>linifolia</i>	4-6	12	<i>Banisteria</i> <i>fulgens</i>	10-15	2 8
— * <i>nivea</i>	6-8	4	<i>Banksia</i> * <i>armata</i>	4-6	8
— * <i>tuberosa</i>	4-6	1	— * <i>attenuata</i>	6-8	14 —
<i>Aspalathus</i> <i>niveus</i>	6-8	1	— * <i>Brownii</i>	6-8	30 —
— <i>spicatus</i>	6-8	8	— * <i>coccinea</i>	6-8	
<i>Aspidistra</i> <i>lurida</i>	10-15				

	4	6	20		4	6	20
<i>Banksia</i> * <i>Cunninghamii</i> ...	4	6	20	<i>Berberis</i> * <i>Aquifolium</i>	4	6	20
— * <i>Dryandroides</i>	4	6	24	— * <i>asiatica</i>	0	4	3
— * <i>ericaeifolia</i>	6	8	2	— <i>Chitria</i>	4	6	
— * <i>grandis</i>	6-8	14	30	— * <i>fasciculata</i>	4	6	20
— * <i>integrifolia</i>	6	8	4	<i>Berckheya ciliaris</i> (v. <i>Cul-</i>			
— * <i>latifolia</i>	6	8	6	<i>lumia</i>)	4	6	8
— * <i>litoralis</i>	6	8	6	— <i>incana</i>	4	6	1
— * <i>marcescens</i> (<i>praemorsa</i>)	6	8		<i>Berleria</i> <i>Prionita</i>			
— * <i>oblongifolia</i>	4	6		<i>Bernhardia</i> * <i>dichotoma</i> ...	10	15	
— * <i>occidentalis</i>	6	8	24	<i>Besleria</i> * <i>pulchella</i>	10	15	3
— * <i>paludosa</i>	6	8	5	— * <i>serrulata</i>	10	15	2
— * <i>plumosa</i>	6	8	7	— * <i>splendens</i>	10	15	
— * <i>prostrata</i>	6	8	30	<i>Bidens</i> <i>heterophylla</i>	4	6	4
— * <i>repens</i>	6	8	36	<i>Bignonia</i> * <i>alba</i> (v. <i>Jaca-</i>			
— * <i>serratifolia</i>	6	8	4	<i>randa</i>)	6	10	2
— * <i>speciosa</i>	6-10	10	20	— * <i>Barclayana</i>	10	15	
— * <i>spinulosa</i>	6	8	2	— * <i>capensis</i>	6	8	8
— * <i>verticillata</i>	6	8	4	— * <i>capreolata</i>	6	8	8
<i>Baptisia</i> <i>nepalensis</i>	4	6	2	— * <i>echinata</i> (v. <i>Jaca-</i>			
<i>Barbacenia</i> * <i>purpurea</i> ...	6	8		<i>randa</i>)	6	10	4
<i>Barleria</i> <i>Prionitis</i>	10	15		— * <i>grandiflora</i>	6	8	1
<i>Bauera</i> * <i>rubroides</i>	6	8	8	— * <i>jasminifolia</i>	6	8	1
<i>Bauhinia</i> * <i>acuminata</i>	10	15	2	— * <i>pandorana</i> (v. <i>Tecoma</i>)	0	4	1
— * <i>tomentosa</i>	10	15	3	— * <i>purpurea</i>	6	10	4
<i>Beaufortia</i> * <i>coccinea</i>	4	6	7	— * <i>stans</i> (v. <i>Tecoma</i>) ..	10	15	1
— * <i>decussata</i>	6	8	12	— * <i>venusta</i>	4	6	1
— * <i>sparsa</i>	6	8	3	<i>Bilbergia</i> * <i>iridifolia</i>	10	15	1
<i>Beaumontia</i> * <i>grandiflora</i> ...	10	15	4	— * <i>zebrina</i>	10	15	4
— * <i>speciosa</i>	10	15		<i>Billardiera</i> * <i>fusiformis</i> ...	4	6	7
<i>Begonia</i> * <i>argyrostigma</i>	10	15	4	— * <i>mutabilis</i>	6	8	1
— <i>bulbifera</i>	10	15	4	— * <i>scandens</i>	6	8	1
— * <i>diptera</i>	10	15	2	<i>Bixa</i> <i>Orellana</i> fl. <i>albo</i>	10	15	1
— * <i>discolor</i>	10	15	4	<i>Blandfordia</i> * <i>nobilis</i>	6	10	4
— <i>disticha</i>	10	15		<i>Blechnum</i> <i>brasiliense</i>	6	10	3
— * <i>grandis</i> (<i>longipes</i>)	10	15	1	<i>Bletia</i> * <i>alta</i>	10	15	1
— * <i>heracleifolia</i>	10	15	2	— * <i>florida</i>	10	15	2
— <i>hirsuta</i> (<i>humilis</i>)	10	15	8	— * <i>hyacinthina</i>	10	15	1
— <i>hirtella</i>	10	15	1	— * <i>purpurea</i>	10	15	2
— * <i>incarnata</i>	10	15	8	— * <i>Tankervillae</i>	10	15	1
— * <i>Martiana</i>	10	15	1	— * <i>verecunda</i>	10	15	1
— <i>nitida</i>	10	15	4	<i>Blumenbachia</i> * <i>insignis</i>			
— * <i>odorata</i>	10	15	1	(v. <i>Loasa palmata</i>)	6	8	1
— * <i>papillosa</i>	10	15	1	<i>Boerhavia</i> <i>scandens</i>	6	10	4
— <i>patula</i>	10	15	1	<i>Bolbophyllum</i> <i>occidentale</i>			
— * <i>sanguinea</i>	10	15	1	(v. <i>Epidendrum</i>)	10	15	
— * <i>semperflorens</i>	10	15	1	<i>Bombax</i> <i>Gossypium</i> (v. <i>Co-</i>			
— * <i>spathulata</i>	10	15	12	<i>chlospermum</i>)	10	15	4
— * <i>vitifolia</i>	10	15	1	— <i>pentaphyllum</i>	10	15	2
<i>Beilia</i> <i>spicata</i>	4	6	1				
<i>Belis</i> * <i>jaculifolia</i> (v. <i>Pinus</i>			8				
<i>lanceolata</i>)	4	6					

	1/2	3/4	6		1/2	3/4	6
Bonapartea *gracilis.....	6-10	6	—	Brunsvigia *falcata (v. Am- mocharis).....	10-15	14	—
— *juncea (v. Acantho- spora).....	6-10	—	—	— *humilis Eckl.....	6-8	6	—
— *filamentosa.....	—	—	—	— *Josephinae (v. Ama- ryllis).....	6-8, 12	18	—
Borbonia *cordata.....	4-6	1	—	— *minor (v. Amaryllis).....	6-8	4	—
— lanceolata.....	4-6	2	—	— *orientalis (v. Ama- ryllis).....	6-8, 6 3/4	10	—
Boronia *alata.....	6-8	42	—	— *radiata Eckl.....	6-8	2	8
— *denticulata.....	6-8	3	—	— radula.....	6-8	6	—
— *pinnata.....	6-8	10	—	Bryophyllum *calycinum (v. Verea pinnata)...	4-6	—	8
— *serrulata.....	6-8	—	—	Bubon Galbanum (v. Se- linum).....	6-8	—	8
Bosea Yervamora.....	4-6	—	4	Bubroma *Guzuma.....	10-15	1	—
Bossiaea *ensata.....	6-8	1	8	Buchozia *(v. Serissa) ..	10-15	—	4
— *heterophylla.....	4-6	—	—	Buddlea *diversifolia.....	6-8	—	—
— *microphylla.....	6-8	12	—	— *globosa.....	4-6	—	8
— *rufa.....	4-6	1	—	— *madagascarensis.....	6-8	2	—
— *Scolopendrium.....	6-8	2	—	— *salicifolia.....	4-6	—	8
Bouvardia *Jacquini.....	4-6	—	12	— *spicata.....	6-8	1	8
Bowiea africana.....	6-8	3	—	Buginvillea *spectabilis ..	10-15	6	—
Brachysema *latifolium ..	6-8	4	—	Bulbine australis (v. Anthe- ricum bulbosum)	—	—	—
— *undulatum.....	6-8	—	8	— frutescens.....	4-6	—	8
Brachystelma *tuberosum	6-8	14	—	— longiscapa (v. Anthe- ricum favosum)	—	—	—
Brassavola *cucullata (v. Epidendrum).....	10-15	6	—	Bupleurum fruticosum....	4-6	—	8
— *tuberculata.....	10-15	10	—	— gibraltaricum.....	4-6	1	8
— *undulata.....	10-15	—	—	Burchellia *bubalina.....	6-8	6	—
Brassia maculata.....	10-15	14	—	— *capensis.....	6-8	7	8
Brexia *longifolia.....	6-10	14	—	Buxus balearica.....	4-6	—	4
— *madagascarensis.....	6-10	25	—	Cacalia Antheuphorbium ..	6-8	12	—
— *spinosa.....	6-10	25	—	— articulata.....	6-8	—	4
Bromelia acaulis.....	10-15	3	—	— *canescens.....	6-8	1	—
— Ananas.....	10-15, 1 1/2	3	—	— carnosa.....	4-6	—	—
— „ var. maxima (providense pine).....	10	—	—	— cylindrica.....	6-8	1	8
— *elegans.....	10-15	2	—	— ficoides.....	6-8	—	8
— *pallida.....	10-15	1	—	— Kleinia.....	6-8	—	8
— *pumila.....	10-15	1	—	— papillaris.....	6-8	3	—
— *zebrina.....	10-15	4	—	— pugioniformis.....	6-8	2	—
Broughtonia *sanguinea.....	10-15	6	8	— repens.....	6-8	—	4
Brownea *grandiceps.....	10-15	16	—	Cactus Mammillaria.	—	—	—
Brunfelsia *americana.....	10-15	8	—	Mammillaria acanthoplegma Lehm.....	10-15	25	—
Brunia *abrotanoides.....	4-6	—	8	— ancistroides Lehm.....	10-15	2	—
— *elegans.....	4-6	2	—	— angularis.....	10-15	10	—
— *ericoides.....	4-6	2	—	— anisacantha.....	10-15	20	—
— *imbricata.....	4-6	2	8	— bicolor Lehm.....	10-15	6	—
— *lanuginosa.....	4-6	1	—	— caespitosa (densa)	10-15	1	—
— *superba.....	4-6	—	8				
Brunsvigia *angustifolia (v. Amaryllis)...	6-8	6	—				
— *ciliaris (v. Hae- manthus).....	6-8	4	—				

Cactus Mammillaria.		Y	R
Mammillaria canescens	10-15		
— cirrhifera	10-15		
— chrysacantha	10-15		
— columnaris	10-15	10	—
— coronata	10-15	4	—
— crucigera	10-15		
— discolor	10-15	6	—
— Echinaria	10-15		
— ericantha (cylindrica)	10-15	3	—
— fuscata	10-15	18	—
— hamata Lehm.	10-15		
— Karwinskiana	10-15		
— Lehmanni	10-15		
— magnimamma	10-15	18	—
— Mystax	10-15		
— polythele	10-15		
— prolifera	6-10	1	—
— propinguis	6-10		
— pusilla	10-15		
— pyramidalis	10-15	18	—
— pycnacantha	10-15	24	—
— recurva Lehm.	10-15		
(M. Lehmanni Hortulan.)			
— rodantha (atrata, aurata)	10-15		
— sanguinea	10-15		
— Seitziana	10-15	4	—
— simplex (Cactus mam-			
millaris)	6-10	—	8
— stellaris	6-10	—	8
— stellata aurata	10-15	1	—
— supertexta	10-15	4	8
— tenuis	6-10	1	—
— tentaculata (ericantha)	10-15	3	—
— tortulensis	10-15		
— triacantha	10-15	18	—
— vetula	10-15		
— vivipara	10-15	3	—
Cactus Melocactus.			
Melocactus communis	10-15	4	12
— — havanensis	10-15		
— — spin. rubris	10-15	10	18
— — spin. viridis	10-15		
— ingens	10-15	24	20
— macroacanthus	10-15		30
— meonacanthus	10-15		24
— pyramidalis	10-15		20
— recurvatus	10-15		
— Salmianus	10-15		30

Cactus Echinocactus.		4	15
Echinocactus arcuatus	10-15		
— acutangulus	10-15	24	—
— centeterius Lehm.	10-15	14	—
— coccineus	10-15	28	—
— conquades	10-15		—
— denudatus	10-15	50	—
— Eyriesii	10-15	10	—
— formosus (Gilliesii)	10-15	24	—
— hybocentrus Lehm.	10-15	36	—
— Langsdorffii Lehm.	10-15	16	—
— latispinus	10-15	10	—
— leucanthus (ambiguus)	10-15	24	—
— Linkii Lehm.	10-15	10	—
— multiplex	6-10	1	—
— Ottonis Lehm.	6-10	2	—
— oxygonus (sulcatus)	10-15	14	—
— pachycentrus Lehm.	10-15	30	—
— prolifer	10-15		—
— robustus	10-15		—
— rubens	10-15		—
— Sellowi	10-15	24	—
— sessiliflorus	10-15	28	—
— spiralis	10-15		—
— tubiflorus	10-15	28	—
Cactus Cereus L. Cereastris.			
Cereus albispinus	10-15	4	—
— Bradypus Lehm.	10-15	84	—
— cardicans	10-15	6	—
— chiloensis	6-10	8	—
— — elegans	6-10		—
— cinerascens	10-15	10	—
— — variet.	10-15	10	—
— coccineus	10-15	6	—
— cylindricus	6-10		8
— Deppii	6-10	2	—
— eburneus	6-10	4	—
— erectus	10-15	4	—
— eriophorus	10-15	8	—
— flavispinus	10-15	1	—
— formosus	10-15	6	—
— gemmatus	10-15		—
— glaucescens	10-15	15	—
— gracilis	6-10	2	—
— heptagonus	6-10	1	8
— hexangularis	6-10	2	—
— Hystrix	6-10	4	—
— incrustatus	10-15		—
— lanuginosus	6-10	12	—
— leptacanthus	10-15	4	—
— leptophis	10-15	3	—
— Martianus	10-15	10	—

Cactus Cereus.

Cereus monstrosus (abnormis)	6-10	4	8
— multangularis	6-10	6	—
— — var. spin. albis	6-10	8	—
— nobilis	6-10	2	—
— obtusus	6-10	4	—
— peruvianus	6-10	4	—
— Pitajaya	6-10	6	—
— platyacantha	6-10	4	—
— propinguus	6-10	3	—
— quadrangularis	6-10	1	—
— reductus	6-10	—	—
— repandus	6-10	1	—
— reptans (pentagonus)	6-10	—	8
— Royeni	6-10	2	—
— Scopa	6-10	8	—
— solitarius	6-10	—	—
— stellatus	6-10	—	—
— strigosus (myriophyllus)	6-10	6	—
— subrepandus	6-10	2	—
— tetragonus	6-10	—	4
— undulatus	6-10	—	—

Cactus Cereus II. Serpentinii.

Cereus biformis	6-10	2	—
— extensus	6-10	—	4
— flagelliformis	6-10	—	8
— — minor	6-10	1	—
— grandiflorus	6-10	—	8
— humilis	6-10	4	—
— Maruculi	6-10	6	—
— Myosurus	6-10	—	8
— pentagonus	6-10	—	12
— prismaticus	6-10	1	—
— serpentinus	6-10	—	8
— setaceus	6-10	2	—
— speciosissimus	6-10	3	—
— — hybridus	6-10	3	—
— — Jenkinsonii	6-10	3	—
— — Vandesii	6-10	4	—
— triangularis	6-10	—	4
— — picta	6-10	1	—
— tripteris	6-10	1	8

Cactus Cereus III. Alati.

Cereus Ackermanni	6-8	2	—
— alatus	6-8	1	—
— ciliaris	6-8	2	—
— crispatus	6-8	3	—
— — crenulatus	6-8	3	—
— marginatus	6-8	4	—
— phyllanthoides	6-8	2	8
— — hybrida	6-8	3	—
— phyllanthus	6-8	—	8

Cactus Cereus.

Cereus ramulosus	6-8	1	8
— truncatus	6-8	—	8
— — Altensteinii	6-8	3	—

Cactus Opuntia.

Opuntia albicans	6-8	3	—
— alpina	6-8	3	—
— andicola	6-8	2	—
— Amyclea	6-8	3	—
— brasiliensis	6-8	—	—
— coccinellifera	6-8	—	8
— — cum Cocco Cacti	10-12	—	—
— corrugata	6-8	4	—
— crassa	6-8	1	—
— cruciata	6-8	2	—
— curassavica	6-8	—	8
— — minor	6-8	1	—
— decipiens	6-8	2	—
— Decumana	6-8	1	—
— diffusa	6-8	3	—
— Dillenii	6-8	1	8
— elata	6-8	2	—
— elongata	6-8	1	—
— excurviata	6-8	10	—
— ferox	6-8	1	—
— foliosa	6-8	1	—
— Ficus indica	6-8	—	4
— fragilis	6-8	1	8
— glaucescens	6-8	2	—
— glomerata	6-8	4	—
— horizontalis	6-8	2	—
— humilis	6-8	1	—
— imbricata	6-8	3	—
— intermedia	6-8	3	—
— italica	6-8	3	—
— Kleiniae	6-8	2	—
— lanceolata	6-8	2	—
— leptocaulis	6-8	4	—
— leucantha	6-8	1	—
— leucotricha	6-8	10	—
— longispina	6-8	—	8
— media	6-8	2	—
— microdasys Lehm.	6-8	2	—
— microthele	6-8	4	—
— missouriensis	6-8	3	—
— monacantha	6-8	1	—
— nigricans	6-8	—	8
— ovata	6-8	3	—
— parvula	6-8	2	8
— peduncularis	6-8	2	—
— platyacantha	6-8	3	—

			Y	B				Y	B
Cactus Opuntia.									
Opuntia Pseudo-Tuna.	6-8	8			Calceolaria *arachnoidea.	4-6	4		
— pulvinata	6-8				— *atropurpurea	4-6	3		
— pusilla	6-8	8			— *artosanguinea	4-6	3		
— reptans	6-8	1			— *bicolor	4-6	1		
— rubescens	6-8	1			— *chilensis	4-6	2		
— sericea	6-8	1			— *coccinea	4-6	3		
— spinosissima	6-8	4			— *connata	4-6	2		
— Stapelia	6-8	2			— *corymbosa	4-6	2		
— stellata	6-8	2			— *excelsa cinnamomea	4-6	2		
— sulphurea	6-8	1	8		— *formosa	4-6	6		
— tomentosa	6-8	8			— *Gilliana				
— triacantha	6-8	6			— *integrifolia	4-6	2		
— tuberculata	6-8	8			— *mellifera	4-6	3		
— Toaldoae Lehm.	6-8				— *oleifera	4-6	2	8	
— Tuna	6-8	4			— *plantaginea	4-6	2		
— tunicata Lehm.	6-8	2			— *punctata	4-6	2	12	
— virgata	6-8	1	8		— *punicea	4-6	2	12	
— vulgaris	6-8	4			— *purpurea	4-6	2		
Cactus Peireskia.					— *robusta	4-6	3		
Peireskia aculeata	6-8	8			— *rugosa	4-6	8		
— brasiliensis	6-8	2			— *salicifolia	4-6	1		
— grandiflora	6-8	1			— *sanguinea	4-6	3		
— lanceolata	6-8	2			— *scabiosaefolia	4-6	8		
— longispina	6-8	8			— *sericea	4-6	2	8	
— Pititache	6-8				— *Taylori	4-6	3		
Cactus Rhipsalis.					— *thyrsiflora	4-6	3		
Rhipsalis cassytha (pendula)	6-8	1			— *turbinata	4-6	4		
— fasciculata	6-8	1			— *Youngii	4-6	12		
— funalis	6-8	1			Calendula fruticosa	4-6	8		
— mesembrianthoides	6-8	4			— incana	4-6	8		
— salicornioides	6-8	4			— Tragus				
Caesalpinia cucullata	10-15				Calicoma *serratifolia	6-8	2		
— echinata	6-8	6			Calla aethiopica (v. Zantedeschia)	6-8	8		
— *pulcherrima	10-15	2			Callistachys *lanceolata	6-8	1		
— *sepiaria	10-15	2			— *ovata	6-8	1		
Caesia asparagoides	6-8	3			Callistemon *rigidus (Metrosideros)	4-6	1		
Cajanus argenteus (v. Cytisus)	0-4	1			Calophyllum Inophyllum	10-15	12		
— *bicolor	6-8	1	8		Calopogon pulchellus				
— flavus	6-8	1			(v. Cymbidium)	0-4	6		
Caladium *arborescens	10-15				Calothamnus *asper	6-8			
— *bicolor (v. Arum)	10-15	2	8		— *Baxteri	6-8			
— *cucullatum (v. Arum)	10-15	3			— *clavata	4-6	2		
— *esculentum	10-15	8			— *gracilis	6-8	12		
— *helleborifolium	10-15	1			— *quadrifida	6-8	1	14	
— *quercifolium	10-15	3			— *villosa	6-8	1	14	
— *sagittaeifolium	10-15	8			Calotropis gigantea (v. Asclepias)	10-15	3		
— *violaceum	10-15	8			Calycanthus praecox				
Calanthe *veratrifolia	10-15	6			(v. Chimonanthus)	0-4	4		
Calceolaria *alexandrina	4-6	2			Calythrix *glabra	6-8	3		
— angustiflora	4-6	6							
— angustifolia	4-6	1	8						

			4	6	1	8
Camellia	*axillaris (v. Gordonia anomala)	(Bot. Reg. Vol. 4 tab. 349)	4	6		
—	*japonica	4	6	1	8
—	—	variet *Aitonii (Chandl. Camell. Britan. tab. 3)...	4	6	10	—
—	—	*fl. simpl. albo (Lodd. Cab. Vol. 7 tab. 636)...	4	6	4	—
—	—	*" pleno albo (Lodd. Cab. Vol. 3 tab. 269)...	4	6	4	—
—	—	*Alnuds superba	4	6	15	—
—	—	* — splendens	4	6	—	—
—	—	*altheaeiflora (Chandl. Camell. Brit. tab. 4)...	4	6	10	—
—	—	*anemoneiflora (Lodd. Cab. Vol. 6 tab. 537)	4	6	5	—
—	—	* — fl. albo (Chandl. Camell. Brit. tab. 8).....	4	6	14	—
—	—	* — fl. striato	4	6	10	—
—	—	*argentea	4	6	16	—
—	—	*fl. pleno atrorubente (Lodd. Cab. Vol. 2 tab. 170)	4	6	6	—
—	—	*fl. pleno carneo	4	6	3	—
—	—	*Chandlerii (Chandl. Camell. Brit. tab. 1 et 2).	4	6	14	—
—	—	* — fl. simpl.	4	6	20	—
—	—	*coccinea (Lodd. Cab. Vol. 13 tab. 1237) ..	4	6	6	—
—	—	*Colvillii (Sweet. Br. Fl. Garden Sect. II. Vol. 1 tab. 2)	4	6	—	—
—	—	*conchiflora	4	6	6	—
—	—	*corallina (Chandl. Camell. Brit. tab. 5)....	4	6	12	—
—	—	*Derhyana	4	6	—	—
—	—	*dianthiflora	4	6	10	—
—	—	*Dorsettii	4	6	10	—
—	—	*Eclipse	4	6	20	—
—	—	*excelsa	4	6	16	—
—	—	*expansa fl. simpl.	4	6	4	—
—	—	*fimbriata (Lodd. Cab. Vol. 12 tab. 1103) ..	4	6	10	—
—	—	*florida (Chandl. Camell. Brit. tab. 7)	4	6	12	—
—	—	*fulgens	4	6	—	—
—	—	*gloria mundi	4	6	16	—
—	—	*Griffinii fl. pleno	4	6	16	—
—	—	*heterophylla	4	6	24	—
—	—	*hexangularis	4	6	6	—
—	—	*imbricata (Bot. Reg. Vol. 17 tab. 1398) ..	4	6	—	—
—	—	*incarnata (Lodd. Cab. Vol. 2 tab. 140) ...	4	6	6	—
—	—	*insignis (Chandl. Camell. Brit. tab. 6)	4	6	12	—
—	—	*inveluta (Bot. Regist. Vol. 8 tab. 633)	4	6	14	—
—	—	*Kissii (Bot. Cab. Vol. 19 tab. 1815).....	4	6	16	—
—	—	*Knightii (Lodd. Cab. Vol. 15 tab. 1463) ..	4	6	16	—
—	—	*Lankmanni	4	6	16	—
—	—	*Lehmanni	4	6	24	—
—	—	*Lindbriata fl. simpl.	4	6	16	—
—	—	*longifolia	4	6	2	—
—	—	*lucida	4	6	10	—
—	—	*fl. luteo albicante (Bot. Reg. Vol. 9 tab. 708).	4	6	10	—
—	—	*macrantha fl. simpl.	4	6	16	—
—	—	*magniflora	4	6	16	—
—	—	*monstrosa	4	6	18	—
—	—	*myrtifolia (Lodd. Cab. Vol. 4 tab. 354)...	4	6	5	—
—	—	*ornata	4	6	16	—
—	—	*paconiaeiflora (Lodd. Cab. Vol. 3 tab. 238)	4	6	4	—

Camellia japonica variet.			*papaveracea (Lodd. Cab. Vol. 12 tab. 1128)	4-6	16	—
—	—	—	*paradoxa	4-6	6	—
—	—	—	*platipetala	4-6	6	—
—	—	—	*pomponia (Lodd. Cab. Vol. 6 tab. 596)	4-6	4	—
—	—	—	*praegnans	4-6	20	—
—	—	—	*princeps	4-6	20	—
—	—	—	*pulchella	4-6	24	—
—	—	—	*punctata	4-6	6	—
—	—	—	*Reevesiana (Bot. Regist. Vol. 18 tab. 1501)	4-6	24	—
—	—	—	*rosa mundi	4-6	6	—
—	—	—	*rosa sinensis (Lodd. Cab. Vol. 15 tab. 1455)	4-6	16	—
—	—	—	*rosaeiflora	4-6	30	—
—	—	—	*rubricaulis	4-6	6	—
—	—	—	*fl. rubro pleno (Lodd. Cab. Vol. 4 tab. 397)	4-6	5	—
—	—	—	*sanguinea	4-6	14	—
—	—	—	*fl. semipleno	4-6	3	—
—	—	—	*Simisi fl. simpl.	4-6	20	—
—	—	—	*spathulata fl. simpl.	4-6	14	—
—	—	—	*splendens	4-6	14	—
—	—	—	*striata chinensis	4-6	24	—
—	—	—	*variegata (Lodd. Cab. Vol. 4 tab. 329)	4-6	5	—
—	—	—	*Waratta purpurea	4-6	20	—
—	—	—	*Welbankiana (Lodd. Cab. Vol. 12 tab. 1198)	4-6	9	—
—	—	—	*Weymourii	4-6	20	—
—	—	—	*Woodsia	4-6	14	—
—	—	—	*laxa	4-6	6	—
—	—	—	*oleifera (Lodd. Cab. Vol. 11 tab. 1065)	4-6	6	—
—	—	—	* — latifolia	4-6	8	—
—	—	—	*reticulata (Bot. Reg. Vol. 13 tab. 1078)	4-6	30	—
—	—	—	*rotundifolia	4-6	6	—
—	—	—	*Sasanqua (Bot. Reg. Vol. 1 tab. 12)	4-6	6	—
—	—	—	* — fl. pleno roseo (Bot. Reg. Vol. 7 tab. 547)	4-6	6	—
—	—	—	Thea (Lodd. Cab. Vol. 3 tab. 226) (Thea Bohea)	4-6	4	—
—	—	—	viridis (Lodd. Cab. Vol. 3 tab. 227) (Thea viridis)	4-6	3	—
Campanula			*anrea	6-8	1	8
—	—	—	*cochlearifolia	4-6	2	—
—	—	—	*fragilis	4-6	1	8
—	—	—	*procumbens	4-6	—	8
—	—	—	*pyramidalis	4-6	—	8
—	—	—	*saxatilis	0-4	2	—
Campelia			*Zanonia			
	(v. Commelina)			6-8	1	8
Canarina			*Campanula	0-4	4	—
Candollea			*cuneiformis	6-8	3	—
Canna			*crocea	10-15	1	—
—	—	—	*edulis	10-15	1	—
—	—	—	*flaccida	10-15	2	—
—	—	—	*glaucia	10-15	1	—
—	—	—	*indica	10-15	—	8
—	—	—	*iridiflora	10-15	6	—
Canna			*limbata	10-15	1	8
—	—	—	*lutea	10-15	1	—
—	—	—	*macrophylla	10-15	2	—
—	—	—	*nepalensis	10-15	2	—
—	—	—	*occidentalis (variabilis)	10-15	1	—
—	—	—	*orientalis	10-15	1	—
—	—	—	*patens	10-15	1	—
—	—	—	*pedunculata	10-15	1	—
—	—	—	*speciosa	10-15	1	—
Cantua			*lignustrifolia			
	(v. Vestia)			6-8	—	8
Capparis			herbacea	6-8	2	—
—	—	—	*spinosa	0-4	1	4
Capraria			*lanceolata	6-8	1	—
Carex			*Fraseri	0-4	6	—
Carica			*Papaya	10-15	2	—

	1/2	3/4		1/2	3/4
<i>Carmichaelia</i> *australis.. 6-8	1	—	<i>Cheiranthodendron</i>		
<i>Carolinea</i> *insignis 10-15	14	—	*platanifolium..... 4-6	6	—
— *princeps 10-15	14	—	<i>Cheiranthus</i> mutabilis... 4-6	—	8
<i>Carludovica</i> latifolia			<i>Chelone</i> *campanulata... 0-4	—	8
(v. <i>Salmia</i>)			— *laevigata..... 0-4	—	8
<i>Caryota</i> *urens 10-15	18	—	<i>Chimaphila</i> *maculata		
<i>Cassia</i> bacillaris 10-15	2	—	(v. <i>Pyrola</i>)..... 0-4	3	12
— *Barclayana 6-8	2	—	— *umbellata (v. <i>Pyrola</i>) 0-4	3	12
— *Chamaecrista 6-8	—	—	<i>Chimonanthus</i> *fragrans		
— *corymbosa 6-8	1	—	(v. <i>Calycanthus</i>) 0-4	4	—
— *Fistula 10-15	3	—	<i>Chironia</i> *baccifera 6-8	—	8
— *Flindersii 6-8	4	—	— *elongata 6-8	—	8
— maritima 10-15	2	—	— *frutescens 6-8	—	8
— riparia 6-8	1	—	— *grandiflora 6-8	3	—
— sublanata 10-15	1	—	— *jasminoides 6-8	2	—
— *tomentosa 6-8	8	—	— *linoides 6-8	1	—
— *Tora 6-8	1	—	— *lychnoides 4-6	1	—
<i>Casuarina</i> *equisetifolia .. 6-8	1	—	— *maritima 4-6	3	—
— paludosa 6-8	3	—	— *perfoliata Eckl.		
— *pendula 6-8	2	—	(<i>Barclayana</i>) 4-6	7	8
— repens 6-8	1	4	— *serpyllifolia 4-6	—	—
— stricta 6-8	2	—	<i>Chlidanthus</i> *fragrans		
— *torulosa 6-8	8	—	(v. <i>Pancreatium</i>).. 10-15	4	—
<i>Castanospermum</i> *australe. 6-8			<i>Chlorophytum</i> inornatum 10-15	1	8
<i>Catasetum</i> *Claveringii... 10-15	14	—	<i>Chorizema</i> *Henchmanni.. 6-8	3	—
— *tridentatum 10-15	12	—	— *ilicifolium..... 6-8	1	—
<i>Cattleya</i> *Forbesii 10-15	10	—	— *rhombum 6-8	—	8
— *labiata 10-15	12	—	<i>Christovia</i> Berteroi 4-6	1	8
<i>Ceanothus</i> africanus 4-6	8	—	<i>Chrysanthemum</i> indicum 0-4	—	4
— *asiaticus 4-6	2	8	— " *aggregatum		
— *azureus 4-6	3	—	roseum..... 0-4	—	6
<i>Cecropia</i> *digitata 10-15			— " *aggregatum		
— *peltata 10-15			rubrum 0-4	—	8
<i>Celastrus</i> cernuus 4-6	4	—	— " *albicans 0-4	—	8
— pyracantha 4-6	8	—	— " *album major .. 0-4	—	8
<i>Centaurea</i> *ragusina 4-6	12	—	— " * — minor .. 0-4	—	4
<i>Ceratonia</i> Siliqua..... 4-6	1	—	— " * — roseum .. 0-4	—	—
<i>Cerbera</i> *Manghos 10-15	3	—	— " *aurantiacum ... 0-4	—	8
<i>Cereus</i> (v. <i>Cactus</i>)			— " *anreum 0-4	—	6
<i>Ceropegia</i> africana 10-15	1	—	— " *cupreum 0-4	—	8
<i>Cestrum</i> laurifolium 6-8	4	—	— " *expansum luteum 0-4	—	8
— nocturnum 10-15	4	—	— " *expansum pur-		
— Parqui 6-8	4	—	purascens..... 0-4	—	8
<i>Chamaerops</i> acaulis			— " *fulvum dupl. .. 0-4	—	8
(v. <i>Sabal</i>)			— " *fusco-purpureum 0-4	—	8
— *excelsa (v. <i>Rhapis</i>)			— " *fuscum 0-4	—	8
— *humilis 6-8	2	—	— " *lilacinum 0-4	—	4
— *Palmetto 10-15	2	—	— " * — tur-		
<i>Cheilanthes</i> ferruginea .. 10-15	3	—	binatum..... 0-4	—	8

	Y	%		Y	%
Chrysanthemum indicum			Cistus salvifolius	4-6	
— " *luteum minor...	0-4	4	— Tuberaria (v. Heli-		
— " * — Parksii.	0-4	8	anthemum)	4-6	1
— " *purpurascens...	0-4	8	— *vaginatus	4-6	1
— " *purpureum...	0-4	8	— *villosus	4-6	1
— " *ranunculiflorum	0-4	6	Citharexylon quadrangu-		
— " *roseum.....	0-4	8	lare.....	6-8	4
— " *rubrum bicolor	0-4	8	— villosum.....	6-8	1
— " *speciosum.....	0-4	1 8	Citrus *Aurantium ...	4-6	1
— " *sulphureum...	0-4	6	— " — var. myrtifolia	4-6	4
— " *tubulosum album	0-4	8	— *chinensis	4-6	3
— " * — incarnatum	0-4	1	— *medica	4-6	3
— " * — flammeum	0-4	8	Claytonia alsinoides	0-4	4
— " * — luteum ..	0-4	8	— sibirica	0-4	1
— " * — purpureum	0-4	8	Clematis *florida	0-4	
Chrysocoma *Comaurea ...	0-4	4	— " — fl. pleno	0-4	2 8
Chrysophiale *aurea	6-10	4	Clerodendron *buxifolium		
— *pauciflora.....	6-10	10	(v. Volkameria) 6-8	1	8
Chrysophyllum *Cainito	10-15	10	— *calamitosum.....	6-8	2 12
— *macrophyllum.....	10-15	18	— *emirnense.....	6-8	2
Cicca *disticha	10-15	6	— *floribundum.....	10-15	2
Cinchona *alba	10-15		— *fragrans (v. Volk-		
— pubescens.....	10-15		ameria japonica) 10-15		8
Cineraria angulosa	4-6	1 8	— *hastatum.....	10-15	2
— cordifolia (v. Senecio			— *macrophyllum.....	10-15	1
alpinus).....	4-6	1	Clethra *arborea	0-4	8
— *cruenta.....	4-6	4	— " — fol. varieg.	0-4	
— *emarginata.....	4-6	1	Cliffortia cuneata	4-6	1
— geifolia.....	4-6	8	— ilicifolia.....	4-6	8
— *lactea.....	4-6	6	— obcordata.....	4-6	8
— *lanata.....	4-6	4	— ternata.....	4-6	
— *malvaefolia.....	4-6	4	— trifoliata.....	4-6	8
— *maritima.....	4-6	8	Clitoria lascivia	6-8	
— parviflora.....	4-6	8	Clivia *nobilis	10-15	15
— scapiflora.....	4-6	1	Clusia polygonoides	6-8	1
Cistus *albidus	4-6	4	— pubescens.....	4-6	12
— *creticus.....	4-6	12	— pulchella.....	6-8	8
— halimifolius (v. Heli-			— tomentosa.....	4-6	
anthemum)	4-6		Cneorum tricocon	4-6	8
— heterophyllum.....	4-6	8	Cobaea *scandens	4-6	8
— hirsutus.....	4-6	6	Coburghia sulva	4-6	
— incanus.....	4-6	8	Coccoloba *laurifolia	10-15	
— italicus.....	4-6	1	— *longifolia.....	10-15	
— *ladaniferus.....	4-6	8	— *punctata.....	10-15	
— laxus.....	4-6	8	— *uvifera.....	10-15	3
— marifolius (v. Heli-			Cochlospermum Gossypium		
anthemum)	4-6	1	(v. Bombax)....	10-15	4
— monspeliensis.....	4-6	8	Codon *Royeni	6-8	
— *olaeifolius.....	4-6	1	Coelogyne *fimbriata	10-12	16
— pumilus.....	4-6	8	Coffea *arabica	10-15	3
— *purpureus.....	4-6	8			

	Y	8		Y	8
<i>Colax</i> *aromaticus			<i>Correa</i> *speciosa	6-8 2	4
(v. <i>Maxillaria</i>) 10-15	15	—	— *virens	6-8	1
— *Barringtoniae (—) 10-15	16	—	<i>Coryanthus</i> maculatus....	10-15	20
— *Harrisoniae (—) 10-15	10	—	<i>Costus</i> *speciosus.....	10-15	3
— *pallidiflorus (—) 10-15	8	—	<i>Cotyledon</i> articularis....	6-8	1
— *parvulus (—) 10-15	16	—	— *coccinea	6-8	4
<i>Colletia</i> *spinosa	6-8	2	— coruscans	6-8	1
<i>Collinsia</i> anisata	0-4	3 8	— cultrata	6-8	1 8
<i>Columnnea</i> *coccinea.....	10-15	2 8	— fascicularis	6-8	12
— trifoliata (v. <i>Ste-</i>			— hemisphaerica	6-8	8
modia)	10-15	2	— *jasmminiflora.....	6-8	1
<i>Colutea</i> *frutescens			— <i>Liwenii</i>	6-8	1
(v. <i>Sutherlandia</i>) 4-6	—	8	— *maculata	6-8	1 12
<i>Combretum</i> *comosum....	10-15	6	— orbiculata (ramosa)...	6-8	8
— *grandiflorum.....	10-15	4	— *papillaris.....	6-8	1
— *purpureum.....	10-15	6 18	— reflexa.....	6-8	1
— *Roxburgii (decandrum)	10-15	10	— spinosa (v. <i>Crassula</i>		
<i>Commelina</i> *caroliniana ..	6-8	—	spinosa).....	6-8	1
— *coelestis	10-15	2	— *tricuspidata	6-8	1
— *longifolia (v. <i>Anei-</i>			— tuberculosa	6-8	1
lema).....	10-15	2	<i>Crassula</i> acutifolia	4-6	1
— *sinica (v. <i>Aneilema</i>)	10-15	2	— ciliata	6-8	8
— *tuberosa	4-6	2	— *coccinea	6-8	4
— <i>Zanonia</i> (v. <i>Cam-</i>			— columnaris	6-8	1 12
pelia)	6-8	1 8	— *cordata	6-8	4
<i>Commersonia</i> *dasphylla	6-8	4	— *dejecta	6-8	1
— *echinata	6-8	1	— *falcata (v. <i>Rochea</i>)..	6-8	6
<i>Congilia</i> *australis.....	6-8	10	— imbricata	6-8	4
<i>Conium</i> Arracacha.....	4-6	28	— lactea	6-8	8
<i>Conobea</i> *alata.....	6-8	2	— marginalis.....	6-8	4
<i>Convallaria</i> japonica			— mollis.....	6-8	12
(v. <i>Ophiopogon</i>) 6-8	—	8	— nudicaulis.....	6-8	1
<i>Convolvulus</i> *canariensis.	4-6	6	— orbicularis	6-8	4
— capensis.....	4-6	8	— portulacacea	6-8	1
— *Cneorum	4-6	4	— spatulata	6-8	8
— farinosus	6-8	8	— spinosa (v. <i>Cotyledon</i>)	6-8	1
— *Jalappa.....	10-15	3	— versicolor	6-8	6
— *linearis	4-6	6	<i>Crataegus</i> *indicus (v. <i>Ra-</i>		
— *Pes caprae (maritimus)	10-15	—	phiolepis).....	10-15	3
— *paniculatus	6-8	1	<i>Crinum</i> *amabile...10-15.30	40	—
— *pendulus	6-8	1	— *americanum.....	10-15	6
— simplex (v. <i>Ipomaea</i>)	6-8	2	— *angustifolium.....	10-15	—
— *speciosus.....	10-15	3	— *aquaticum (v. <i>Ama-</i>		
<i>Cordalina</i> *vivipara.....	6-8	1 8	ryllis).....	6-8	3
<i>Cordia</i> *Sebestena.....	10-15	4	— *australe.....	6-8	4
<i>Coriaria</i> sarmentosa.....	4-6	3	— *brevifolium.....	10-15	7
<i>Coronilla</i> juncea	4-6	4	— *Broussoneti.....	10-15	6
— *valentina.....	4-6	8	— *Commelini.....	10-15	3
<i>Correa</i> *alba	6-8	4	— *crassifolium (v. <i>Ama-</i>		
— *pulchella.....	4-6	3	ryllis).....	10-15	20
			— *erubescens	10-15	8
			— * — * speciosissimum	10-15	6

	1/2	1/8		1/2	1/8
<i>Crinum</i> *giganteum (v. <i>Amaryllis</i>).....	10-15	10	<i>Cymbidium</i> *ensifolium ..	10-15	3 12
— *revolutum (v. <i>Amaryllis</i>).....	6-8	6	— *pendulum.....	10-15	1 8
— *riparium (v. <i>Amaryllis</i>).....	6-8	16	— *pulchellum (v. <i>Calopogon</i>).....	0-4	6 —
— *roseum (v. <i>Amaryllis</i>).....	6-8	6	— *sinense	10-15	10 —
— *superbum	6-8	6 8	<i>Cymbopogon</i> Schoenanthus (v. <i>Andropogon</i>).....	10-15	1 8
— *undulatum	10-15	3	<i>Cynanchum</i> pilosum (v. <i>Periploca</i>) ..	4-6	1 8
<i>Crotalaria</i> *arborescens ..	6-8	2	<i>Cypella</i> *Herberti	6-8	15 —
— bituminosa (v. <i>Glycine</i>).....	4-6	1 8	<i>Cyperus</i> Papyrus (v. <i>Papyrus</i>).....	10-15	—
— *elegans	10-15	2	<i>Cypripedium</i> *arietinum ..	0-4	—
— *purpurea	10-15	4	— *insigne	10-15	16 —
— retusa	10-15	2	— *parviflorum	0-4	—
— *tomentosa	10-15	1	— *venustum	4-6	10 —
<i>Croton</i> *linearis	10-15	2 12	<i>Cyrilla</i> *pulchella	10-15	— 4
— *pictus	10-15	4	<i>Cyrtanthus</i> *angustifolius ..	4-6	3 —
— *sebiferum (v. <i>Stillingia</i>).....	10-15	2	— *coccineus Eckl.	6-8	6 —
— *variegatus	10-15	3 8	— *collinus	4-6	2 —
<i>Crowea</i> *saligna	6-8	3	— *obliquus	4-6	2 —
<i>Cullumia</i> ciliaris (v. <i>Berckheya</i>)	4-6	8	— *odorus	4-6	4 8
<i>Cunonia</i> *capensis	6-8	—	— *puniceus Eckl.	4-6	6 —
<i>Cuphea</i> *floribunda	4-6	1 8	— *spiralis	6-8	3 —
— *Melville	6-8	—	— *vittatus	6-8	12 —
<i>Cupressus</i> africana	4-6	4	<i>Cyrtopogon</i> *Andersonii ..	10-15	10 —
— australis	4-6	1 8	<i>Cytisus</i> argenteus (v. <i>Callianthus</i>).....	0-4	1 —
— juniperoides	0-4	—	— candelans (v. <i>Genista</i>) ..	4-6	1 —
— sempervirens	4-6	4	— foliolosus (v. <i>Adenocarpus</i>).....	0-4	1 —
<i>Curcuma</i> *Amada	10-15	2	— polytrichus	0-4	—
— *aromatica	10-15	3 8	— toloniensis	0-4	1 8
— *caesia	10-15	—	<i>Dalbergia</i> scandens.....	10-15	2 —
— *elata	10-15	—	<i>Dalea</i> pinnata	4-8	—
— *macrophylla	10-15	2	<i>Daphne</i> *alpina	4-6	2 —
— *viridiflora	10-15	2	— *Cneorum	0-4	1 8
— *Zedoaria (Zerumbet) ..	10-15	2	— *collina	4-6	1 8
<i>Cyanella</i> *capensis	6-8	2	— * — var. neapolitana ..	4-6	—
— *lutea	6-8	—	— *Gnidium	6-8	—
<i>Cycas</i> *revoluta	10-15	3 18	— *marginata	4-6	—
<i>Cyclamen</i> *coum	0-4	2	— *odora	4-6	1 8
— *europaeum	0-4	1	— *pontica	4-6	12 —
— * — fl. albo	0-4	—	— * — var. rosea	4-6	4 —
— *hederaefolium	0-4	1	— Tartonraira (v. <i>Passerina</i>).....	4-6	2 —
— *ibericum	0-4	—	— *viridiflora	4-6	—
— *neapolitanum	0-4	—	<i>Datura</i> *arborescens.....	4-6	1 —
— *persicum	0-4	8	<i>Davallia</i> canariensis	4-6	8 —
<i>Cyclopia</i> gemistoides (v. <i>Podalyria</i>)	4-6	—	<i>Daviesia</i> *ensata	4-6	—
<i>Cymbidium</i> *alatum	10-15	1 8	— *ericoides	4-6	1 8
— *aloifolium	10-15	1 —			

	1/2	1/4	1/8		1/2	1/4	1/8
<i>Daviesia</i> *glauca.....	4-6	3	—	<i>Diosma</i> *marginata.....	4-6	4	—
— *latifolia.....	4-6	—	—	— *mollis.....	4-6	—	—
— *mimosoides.....	4-6	3	—	— obtusa.....	4-6	1	8
<i>Decumaria</i> barbara.....	0-4	1	—	— obtusata.....	4-6	—	—
<i>Dendrobium</i> *cucullatum.....	10-15	12	—	— *orbicularis.....	4-6	2	—
— *elongatum.....	10-15	4	—	— *ovata.....	4-6	—	8
— *fimbriatum.....	10-15	—	—	— pubescens.....	4-6	1	8
— *Pierardi.....	10-15	—	—	— *pulchella.....	4-6	—	—
— *speciosum.....	10-15	10	—	— serratifolia.....	4-6	1	—
— *squalens (v. <i>Xylobium</i>).....	10-15	12	—	— *speciosa.....	4-6	1	—
<i>Dianella</i> *coerulea.....	10-15	3	—	— tenuifolia.....	4-6	—	8
— *nemorosa.....	10-15	1	—	— *Ventenatiana.....	4-6	—	4
<i>Dianthus</i> arboreus.....	4-6	8	—	— villosa.....	4-6	1	8
— *giganteus.....	0-4	1	—	<i>Disa</i> physodes.....	6-8	—	—
— *pumilus.....	0-4	8	—	<i>Disandra</i> prostrata.....	6-8	—	6
<i>Diasia</i> *iridifolia.....	4-6	1	8	<i>Dodonaea</i> cafra.....	4-6	2	—
<i>Dichondra</i> repanda.....	6-8	8	—	— pinnata (v. <i>Seriana</i>).....	4-6	3	—
<i>Dichorisandra</i> *oxapetala.....	6-8	2	—	— triquetra.....	4-6	—	8
— *picta.....	6-8	2	8	— viscosa.....	4-6	—	12
— *scandens.....	6-8	2	—	<i>Doodia</i> aspera.....	4-6	1	—
<i>Dicliptera</i> spinosa.....	10-15	2	—	<i>Doronicum</i> mexicanum.....	4-6	1	—
<i>Didymocarpus</i> *Rhexii				<i>Dorstenia</i> arifolia.....	10-15	—	8
(v. <i>Streptocarpus</i>).....	6-8	8	—	— ceratosanthus.....	10-15	1	—
<i>Digitalis</i> *canariensis.....	4-6	1	8	— Houstonii.....	10-15	2	—
— *laciniata.....	4-6	2	8	<i>Dracaena</i> *brasiliensis.....	10-15	—	—
— *obscura.....	0-4	1	—	— Brownii.....	10-15	—	—
— *Sceptrum.....	6-8	3	—	— *ferrea.....	10-15	2	—
<i>Dillenia</i> *scandens (v. <i>Hib-</i>				— *fragrans (v. <i>Aletris</i>).....	10-15	4	—
<i>bertia</i> volubilis).....	6-8	1	—	— *marginata.....	10-15	4	8
— *speciosa.....	10-15	30	—	— *terminalis (fol. varieg.).....	10-15	6	—
<i>Dillwynia</i> *floribunda.....	4-6	5	—	<i>Dracocephalum</i> canariense.....	4-6	—	8
— *glaberrima.....	4-6	2	—	<i>Dracophyllum</i> *gracile			
— *juniperina.....	4-6	2	—	(v. <i>Epacris</i> gracilis).....	6-8	3	—
<i>Diomedea</i> argentea.....	4-6	—	—	<i>Drimia</i> *acuminata.....	4-6	8	—
<i>Dionaea</i> *Muscipula.....	10-15	15	—	— *altissima (v. <i>Ornitho-</i>			
<i>Dioscorea</i> alata.....	10-15	4	—	<i>galum</i>).....	4-6	2	—
<i>Diospyros</i> cafra.....	4-6	3	—	— *Gowleri.....	4-6	6	—
— pubescens.....	4-6	3	—	— *humilis.....	4-6	2	—
<i>Diosma</i> acuminata.....	4-6	8	—	— lanceaefolia.....	4-6	1	—
— alba.....	4-6	4	—	— purpurascens.....	4-6	2	—
— *amoena.....	4-6	—	—	— undulata.....	4-6	1	—
— apiculata.....	4-6	1	—	<i>Dryandra</i> *armata.....	6-8	6	—
— *Cerefolium.....	4-6	8	—	— *cuneata.....	6-8	20	—
— *ciliata.....	4-6	8	—	— *falcata.....	6-8	14	—
— *crenata.....	6-8	8	—	— *floribunda.....	6-8	10	—
— cupressina.....	4-6	1	—	— *formosa.....	6-8	4	1/2-10
— dioeca.....	4-6	8	—	— *longifolia.....	6-8	20	—
— *fragrans.....	4-6	2	—	— *nervosa.....	6-8	40	—
— hispida.....	4-6	1	—	— *nivea.....	6-8	10	1/2-15
— hybrida.....	4-6	2	—	— *obtusa.....	6-8	25	1/2-50
— *imbricata.....	4-6	4	—	— *plumosa.....	6-8	50	—
				— *tenuifolia.....	6-8	10	1/2-30

<i>Dyckia</i> *remotiflora	10-15	3	18	<i>Epacris</i> *attenuata	4-6	1	18
<i>Eccremocarpus</i> *scaber ..	4-6	1	—	— *diosmaefolia	4-6	1	—
<i>Echinocactus</i> (v. <i>Cactus</i>)				— *gracilis (v. <i>Draco-</i>			
<i>Echites</i> <i>Melaleuca</i>	10-15	2	—	— <i>phyllum</i>)	4-6	3	—
<i>Echium</i> aculeatum	4-6	8	—	— *grandiflora	4-6	1	—
— argenteum	4-6	2	—	— *impressa	4-6	6	—
— *candicans	4-6	1	—	— juniperina (v. <i>Lissan-</i>			
— cynoglossoides	4-6	—	—	— <i>the acerosa</i>)	4-6	8	—
— *fastuosum	4-6	4	—	— *obtusifolia	4-6	—	—
— ferox	4-6	8	—	— *onosmaeflora	4-6	7	8
— foliosum	4-6	1	8	— *paludosa	4-6	3	—
— *formosum	4-6	—	—	— *pulchella	4-6	1	—
— *fruticosum	4-6	—	—	— * — var. <i>major</i> ..	4-6	1	—
— giganteum	4-6	2	—	— *pungens	4-6	1	—
— *glabrum	4-6	3	—	— *purpurascens	4-6	1	—
— *glaucophyllum	4-6	—	—	— *rosea	4-6	1	—
— grandiflorum	6-8	6	—	<i>Epidendrum</i> *ciliare	10-15	4	—
— *laevigatum	4-6	—	—	— *cochleatum	10-15	2	—
— macrophyllum	4-6	2	8	— *cucullatum (v. <i>Bras-</i>			
— strictum	4-6	1	—	— <i>savolea</i>)	10-15	—	—
<i>Echeveria</i> *grandiflora ...	6-8	7	8	— *cuspidatum	10-15	—	—
— *racemosa	6-8	6	—	— *ellipticum	10-15	4	—
<i>Edwardsia</i> *grandiflora ...	4-6	1	12	— *elongatum	10-15	5	—
— *microphylla (v. <i>So-</i>				— *fuscatum	10-15	—	—
— <i>phora</i>)	4-6	8	—	— *nocturnum	10-15	—	—
<i>Elegia</i> *juncea	4-6	2	—	— *pallidiflorum	10-15	—	—
<i>Elephanthopus</i> scaber ...	10-15	1	—	— *polybulbum (v. <i>Bolbo-</i>			
<i>Elichrysum</i> *argenteum ..	6-8	8	—	— <i>phyllum</i>)	10-15	—	—
— *cylindricum	6-8	3	—	— *umbellatum	10-15	—	—
— *fulgidum	6-8	1	—	<i>Eranthemum</i> *bicolor			
— *humile	6-8	2	—	(v. <i>Justicia</i>) ...	10-15	8	—
— *phlomidoides	6-8	3	—	— *nervosum (v. <i>Ruellia</i>)	6-8	8	—
— *proliferum	6-8	1	8	<i>Eria</i> *stellata (v. <i>Octo-</i>			
— *sesamoides	6-8	1	—	— <i>meria</i>)	10-15	6	—
— *speciosissimum	6-8	—	—	<i>Erica</i> *absinthioides	4-6	—	—
— *spectabile	6-8	3	—	— *acuta (nana)	4-6	3	—
— *variegatum	6-8	—	—	— *Aitonina	4-6	1	—
<i>Elodea</i> pulchella	6-8	3	—	— *amoena	4-6	3	—
<i>Embothrium</i> salignum				— *ampullacea	4-6	2	—
(v. <i>Hakea saligna</i>)	6-8	12	—	— *andromedaeflora	4-6	2	—
<i>Encephalartos</i> (<i>Zamia</i>)				— *arborescens	4-6	8	—
— <i>Altensteinii</i> Lehm.	6-10	600	—	— * — * <i>suaveolens</i> ..	4-6	8	—
— <i>caffer</i> Lehm.	6-10	—	—	— *aristata major	4-6	3	8
— <i>FridericiGuiljelmi</i> Lehm.	6-10	900	—	— * — * <i>minor</i>	4-6	3	8
— <i>horridus</i> Lehm.	6-10	50	—	— *articularis	4-6	2	—
— <i>lanuginosus</i> Lehm.	6-10	—	—	— *baccans	4-6	8	—
— <i>Lehmanni</i> Eckl.	6-10	—	—	— *Banksii	4-6	1	8
— <i>longifolius</i> Lehm.	6-10	—	—	— * — * <i>var. purpurea</i> ..	4-6	1	12
— <i>spiralis</i> Lehm.	6-10	—	—	— *bicolor	4-6	1	8
<i>Encyanthus</i> *quinqueflorus	6-10	—	—	— *blanda	4-6	1	—
				— *Blandfordia	4-6	2	—

				Erica	*Lambertia	4-6	2 8
Erica	*Bowii	4-6	1 8	—	*lateralis	4-6	2 8
—	*bruniades	4-6	4 —	—	*leucanthera	4-6	2 8
—	*calycina	4-6	2 —	—	*Linnaeana	4-6	1 4
—	*capitata	4-6	1 8	—	* — var. superba	4-6	2 —
—	*carinata	4-6	2 —	—	*longiflora	4-6	1 —
—	*cerinthoides	4-6	1 —	—	*longipedunculata	4-6	1 —
—	*cinerea	4-6	1 —	—	*mammosa	4-6	— 8
—	*clavata	4-6	2 —	—	* — coccinea	4-6	—
—	*coarctata	4-6	—	—	*margaritacea	4-6	— 8
—	*coccinea	4-6	1 —	—	*Massonii	4-6	8 —
—	*colorans	4-6	1 8	—	* — major	4-6	8 8
—	*comosa	4-6	1 8	—	*mediterranea	4-6	— 8
—	*concinna	4-6	4 —	—	*melastoma	4-6	2 —
—	*conferta	4-6	1 —	—	*mellifera	4-6	2 —
—	*congesta	4-6	1 —	—	*Monsoniana	4-6	—
—	*conspicua	4-6	1 —	—	* — minor	4-6	4 —
—	*costata	4-6	1 —	—	*moschata	4-6	4 —
—	* — var. superba	4-6	2 —	—	*mucronata	4-6	3 —
—	*cubica minor	4-6	1 —	—	*multiflora	4-6	— 12
—	*cylindrica	4-6	1 —	—	*mundula	4-6	3 —
—	*declinata	4-6	3 —	—	*mutabilis	4-6	2 —
—	*depressa	4-6	1 —	—	*nigrita	4-6	— 12
—	*discolor	4-6	1 —	—	*nitens	4-6	6 —
—	*drossula	4-6	4 —	—	*obbata	4-6	6 —
—	*echiiflora	4-6	2 —	—	*obcordata	4-6	3 —
—	* — var. rubra	4-6	4 8	—	*odorata	4-6	7 8
—	*elata	4-6	1 —	—	*Petersonia	4-6	1 —
—	*eriocephala	4-6	2 —	—	* — minor	4-6	—
—	*exurgens	4-6	1 —	—	*patens	4-6	—
—	*fascicularis	4-6	3 —	—	*pedunculata	4-6	2 —
—	*fimbriata	4-6	3 —	—	*pellucida	4-6	2 —
—	*formosa	4-6	2 —	—	*pendula	4-6	2 —
—	*fragrans	4-6	2 —	—	*pennica	4-6	2 —
—	*gelida (gilva)	4-6	2 —	—	*perfoliata	4-6	2 —
—	*glutinosa (droseroides)	4-6	3 8	—	*perspicua	4-6	2 —
—	*gracilis	4-6	1 —	—	*petiolata	4-6	2 —
—	*grandiflora	4-6	2 —	—	*Petiverii	4-6	1 —
—	*herbacea	4-6	— 4	—	* — var. lutea	4-6	2 —
—	*hirta	4-6	— 8	—	*phyllicoides	4-6	1 4
—	*Humeana	4-6	3 —	—	*pilosa	4-6	2 —
—	*hybrida	4-6	1 —	—	*pilulifera	4-6	—
—	*jasminiflora	4-6	4 —	—	*pineae	4-6	6 —
—	*ignescens	4-6	— 4	—	*pinifolia	4-6	—
—	*imbricata	4-6	— 8	—	* — var. coccinea	4-6	8 —
—	*incana	4-6	1 8	—	* — elegans	4-6	7 8
—	*inflata (glabra)	4-6	4 —	—	*planifolia	4-6	1 —
—	*incarnata	4-6	2 —	—	*Pluknetii	4-6	2 —
—	*infundibuliformis	4-6	3 —	—	*praegnans	4-6	2 —
—	*Irbyana	4-6	—	—	*praestans	4-6	1 8
—	*Julliana	4-6	1 12	—	*princeps	4-6	7 —
—	*lacvis	4-6	1 —	—	*primuloides	4-6	4 —
—	*lachnaea	4-6	2 8				

	4	6	8		4	6	8
<i>Erica</i> *propendens	4	6	2	<i>Erithryna</i> cafra	6	8	1
— *pubescens	4	6	1	— Corallodendron	6	8	5
— * —» major	4	6	1	— *Crista galli	6	8	1
— *pulchella	4	6	1	— *herbacea	6	8	3
— *pulverulenta	4	6	8	— indica	6	8	4
— *purpurea	4	6	3	— *laurifolia	6	8	1
— *ramentacea	4	6	1	— *ovalifolia	6	8	8
— *ramulosa	4	6	4	— *secundiflora	6	8	2
— *reflexa	4	6	1	<i>Erythrochlaena</i> conspicua	0	4	2
— *refulgens	4	6	4	<i>Escallonia</i> bifida	4	6	8
— *regerminans	4	6	1	— *floribunda	4	6	12
— *retorta	4	6	2	— glandulosa	4	6	2
— *rubella	4	6	4	— *grandiflora	4	6	3
— *rubens	4	6	1	— *rubra	4	6	1
— *rubida	4	6	1	— *spectabilis	4	6	1
— *Savilliana	4	6	1	<i>Eucalyptus</i> angustifolia	6	8	3
— *Sebana	4	6	1	— *capitellata	6	8	3
— *serratifolia	4	6	6	— diversifolia	6	8	2
— *Shannoniana	4	6	7	— dumosa	6	8	4
— *socciflora (<i>Sebana viridis</i>)	4	6	3	— elata	6	8	3
— *speciosa	4	6	1	— heptagona	6	8	3
— *splendens	4	6	3	— obliqua	6	8	4
— *stricta	4	6	4	— piperita	6	8	1
— *taxifolia	4	6	6	— *pulviger	6	8	4
— *tenuifolia	4	6	1	— resinifera	6	8	1
— *Thunbergii	4	6	1	— *variabilis	4	6	14
— *thymifolia	4	6	1	<i>Euchilos</i> *obcordatum	6	8	1
— *translucens	4	6	1	<i>Euclea</i> racemosa	6	8	1
— *tricolor	4	6	1	<i>Encemis</i> *nana	6	8	1
— *triflora (<i>pyrolaeiflora</i>)	4	6	1	— *punctata	4	6	8
— *tubiflora purpurea	4	6	1	— *regia	4	6	12
— *umbellata	4	6	1	<i>Eucrosia</i> *bicolor	10	15	14
— *ventricosa	4	6	4	<i>Eugenia</i> australis (<i>v. Myrtus</i>)	4	6	8
— *versicolor	4	6	1	<i>Eulophia</i> *streptopetala	10	15	6
— *verticillata	4	6	1	<i>Eupatorium</i> amethystinum	4	6	8
— *vesicaria	4	6	2	<i>Euphorbia</i> agapagana	6	8	1
— *vestita var. carnea	4	6	3	— antiquorum	6	8	8
— * —» var. coccinea	4	6	2	— arborea	6	8	1
— *villosa	4	6	2	— atropurpurea	6	8	8
— *virgata	4	6	4	— canariensis	6	8	8
— *viridiflora	4	6	2	— Caput Medusae	6	8	8
— *viridipurpurea	4	6	4	— Commelini	4	6	4
— *vulgaris flor. pleno	4	6	1	— coronata	4	6	4
<i>Erinus</i> *Lychnidea	4	6	2	— dendroides	6	8	1
<i>Eriocarpus</i> *fragrans	6	8	2	— elliptica	4	6	4
<i>Eriophyllum</i> caespitosum	4	6	2	— enneagona (<i>erosa</i>)	6	8	8
<i>Eriospermum</i> *latifolium	4	6	1	— globosa	6	8	2
<i>Erodium</i> chamaedryoides	4	6	1	— grandidens	6	8	4
— *incarnatum	6	8	3	— granulata	6	8	3
<i>Erithryna</i> arboreascens	6	8	3	— mammillaris	6	8	2
(<i>v. Hedysarum</i>)	6	8	3				

	4	6	8	12	16		4	6	8	12	16
<i>Euphorbia mellifera</i>	4	6	1			<i>Fuchsia *corymbiflora</i>	6	8			
— <i>meloniformis</i>	6	8	3			— <i>*excorticata</i>	4	6	1		
— <i>neriifolia</i>	6	8		12		— <i>*floribunda</i>	4	6	2		
— <i>Ornithopus</i>	6	8				— <i>*gracilis</i>	4	6		4	
— <i>polygona</i>	6	8	4			— <i>*— multiflora</i>	4	6	2		
— <i>punicea</i>	6	10	10			— <i>*lycioides</i>	4	6	2		
— <i>radiata</i>	6	8	4			— <i>*microphylla</i>	4	6	1		
— <i>scolopendria</i>	6	8	2			— <i>*Parmentieri</i>	4	6	2		
— <i>splendens</i>	6	10	7	8		— <i>*serratifolia</i>	4	6	2		
<i>Eustrephus *latifolius</i>	6	8	4			— <i>*thymifolia</i>	4	6	1		
<i>Eutaxia *Baxteri</i>	4	6	4			— <i>*venusta</i>	4	6	1		
— <i>*myrtifolia</i>	6	8	1			<i>Funkia *subcordata</i> (v. He-					
<i>Euterpe caribaea</i> (v. <i>Areca</i>)	10	15				<i>merocallis</i>)	4	6	3		
<i>Euxenia *grata</i> (v. <i>Ogiera</i>)	4	6	4			<i>Galphimia *glauca</i>	10	15	6		
<i>Exacum *viscosum</i> (v. <i>Hip-</i>						<i>Gardenia *florida fl. pleno</i>	10	15	1		
<i>pion</i>)	4	6	8			— <i>*microphylla</i>	10	15	3		
<i>Fabricia *imbricata</i>	4	6	3			— <i>*radicans</i>	10	15	2		
— <i>*laevigata</i>	4	6	8			— <i>*Randia</i>	10	15			
— <i>myrtifolia</i>	4	6	1			— <i>*Thunbergia</i>	10	15	6		
<i>Ferraria *Ferrariola</i>	4	6	12			<i>Gastrolobium *bilobum</i> .	6	8	4		
— <i>*major</i>	4	6	1	8		<i>Gastronema *clavatum</i> ...	10	15	2	8	
— <i>*undulata</i>	4	6	4			— <i>*spirale</i>	10	15	2	8	
<i>Ferula Asa foetida</i>	4	6	6			<i>Gaultheria Shallon</i>	0	4	3		
— <i>grandiflora</i>	4	6	3			<i>Gazania *rigens</i> (v. <i>Gor-</i>					
<i>Ficus. Carica</i>	0	4	8			<i>teria</i>)	4	6	8		
— <i>cestrifolia</i>	10	15	4			— <i>*uniflora</i> (v. <i>Gorteria</i>)	4	6	2		
— <i>elastica</i>	10	15	3			<i>Geissorrhiza liliastrum</i> Eckl.	4	6	1		
— <i>ferruginea</i>	10	15	6			<i>Gelonium denticulatum</i> ...	6	10	2		
— <i>Lichtensteinii</i>	10	15	4			<i>Genista *aetnensis</i>	0	4	2	8	
— <i>lutea</i>	10	15	6			— <i>canariensis</i>	4	6	1		
— <i>lutescens</i>	10	15	3			— <i>*candicans</i> (v. <i>Cytisus</i>)	4	6	8		
— <i>nitida</i>	10	15	1			— <i>hispanica</i>	0	4			
— <i>nymphaeaeifolia</i>	10	15				— <i>*jannensis</i>	4	6	2		
— <i>pilosa</i>	10	15	6			— <i>*juncea</i>	4	6	8		
— <i>stipulata</i>	10	15	8			<i>Geranium anemonaefolium</i>	4	6	1		
— <i>terebrata</i>	10	15	2			<i>Gesnera *aggregata</i>	10	15			
— <i>velutina</i>	10	15	3			— <i>*bulbosa</i>	10	15	6	8	
— <i>venosa</i> (infectoria)	10	15	4			— <i>*Douglasii</i>	10	15			
<i>Flagellaria indica</i>	10	15	3			— <i>*elongata</i>	10	15	4		
<i>Francoa *sonchifolia</i>	0	4	1			— <i>*grandis</i>	10	15	6		
— <i>ramosa</i>	0	4				— <i>*latifolia</i>	10	15	4	8	
<i>Frankenia ambrosioides</i> ...	4	6				— <i>*macrostachya</i>	10	15	6		
— <i>laevis</i>	4	6	4			— <i>*oblongata</i>	10	15	2		
<i>Franzisia *Hopeana</i>	6	8	4			— <i>*prasinata</i>	6	8	4		
<i>Freesia odorata</i>	4	6	8			— <i>*rupestris</i>	10	15	2		
<i>Fuchsia *adolphina</i>	4	6	3			— <i>*rutila</i>	10	15	2		
— <i>*arborescens</i>	4	6	1	4		— <i>*Sellowii</i>	10	15			
— <i>*baecillaris</i>	4	6	2			— <i>*spicata</i>	10	15	3		
— <i>*coecinea</i>	4	6	4			— <i>*tomentosa</i>	10	15	3		
— <i>*conica</i>	4	6	1								

<i>Gethyllis</i> *ciliaris	4-6	2	<i>Gmelina</i> *asiatica	6-8	2
— *rosea	4-6	2	— parvifolia	6-8	2-8
— *spiralis	4-6	1	<i>Gnaphalium</i> *apiculatum	4-6	1
— *villosa	4-6	1-8	— cicatrisatum	4-6	2
<i>Gilia</i> *coronopifolia (v. <i>Ipo-</i>			— congestum	4-6	8
— *mopsis)	4-6	3	— *crassifolium	4-6	8
<i>Gladiolus</i> *blandus (in-			— ericoides	4-6	1
— flatus)	4-6	2	— *eximium	6-8	6
— *Cardinalis	4-6	8	— *grandiflorum	4-6	2
— *communis <i>Byzanthinus</i>	4-6		— *maritimum	4-6	1-8
— — fl. albo	4-6	8	— microphyllum	4-6	8
— — fl. carneo	4-6	8	— *modestum	6-8	
— *Cusonia (v. <i>Antho-</i>			— stäbelinoides	4-6	1
— lyza)			— Stoechas	4-6	4
— *grandis	4-6	1	— tephrodes	4-6	1
— *hastatus	4-6	12	<i>Gaidia</i> *imberbis	4-6	8
— *hirsutus	4-6	8	— *oppositifolia	4-6	4
— *imbricatus	4-6	1	— *simplex	4-6	4
— *laevis	4-6	8	— *virescens	4-6	3
— *pilosus	4-6	8	<i>Gomphocarpus</i> *arborescens		
— *plantaginens	4-6	12	— (v. <i>Asclepias</i>)	6-8	8
— *psytacius	4-6	1	— *fruticosus (—)	6-8	1
— *purpureus	4-6	1	<i>Gompholobium</i> *grandi-		
— *recurvus	4-6	8	— florum	6-8	
— *ringens	4-6	12	<i>Gomutus</i> *saccharifer (v. <i>Areng</i>)		
— *roseus	4-6	1-4	<i>Gonolobus</i> *obliquus	6-8	2
— *trimaculatus	4-6	12	<i>Goodenia</i> *laevigata	4-6	4
— *tristis	4-6	8	<i>Goodia</i> appendiculata	4-6	
— *tubulosus (v. <i>Watsonia</i>)	4-6	1	— *grandiflora	6-8	2
— *undulatus	4-6	1	— *latifolia	6-8	1
— *Watsonia	4-6	12	— *pubescens	6-8	1
<i>Globba</i> *erecta	10-15		<i>Goodyera</i> *discolor	10-15	1
— *subulata (v. <i>Mantisia</i>)	10-15	7-8	— *procera (v. <i>Neottia</i>)	10-15	3
<i>Globularia</i> <i>Alypum</i>	4-6	1-8	<i>Gordonia</i> *anomala (v. <i>Ca-</i>		
— nudicaulis	4-6	1-8	— mellia axillaris)	4-8	
— *salicina	4-6	1-8	<i>Gorteria</i> *rigens (v. <i>Ga-</i>		
<i>Gloriosa</i> *superba	10-15	2	— zania)	4-6	8
<i>Glossospermum</i> velutinum	6-8	4	— *uniflora (v. <i>Gazania</i>)	4-6	2
<i>Gloxinia</i> *caulescens	10-15	4	<i>Gratiola</i> *tetragona	4-6	2
— — fl. albo	10-15	4	<i>Grevillea</i> *Baueri	4-6	4
— *macrophylla (hirsuta)	10-15	3	— *buxifolia	4-6	2
— *maculata	10-15	8	— *cinerea	6-8	3
— *speciosa	10-15	8	— *concinna	4-6	10
— — fl. albo	10-15	2	— *echinata	4-6	
<i>Glycine</i> angustifolia	4-6	2	— *ilicifolia	4-6	4
— bituminosa (v. <i>Cro-</i>			— *juniperina	4-6	1-12
— talaria)	4-6	1-8	— *mucronulata	4-6	2
— chinensis (v. <i>Apia</i>)	0-4	3	— *pubescens	4-6	2
— *inophylla	6-8		— *pusicea	4-6	3
— *involuerata	6-8	2	— *rosmarinifolia	4-6	2
— <i>Monieri</i>	4-6				

<i>Grevillea</i> *sericea	4-6	3	<i>Haloragis</i> Cercodia.....	4-6	4
— *sulphurea	4-6	2	<i>Hamelia</i> *chrysanth.....	10-15	2
<i>Grewia</i> *occidentalis.....	4-6	8	— *patens	10-15	8
<i>Grielim</i> tenuifolium.....	10-15	12	<i>Harrachia</i> *speciosa.....	10-15	2
<i>Griffinia</i> *hyacinthina			<i>Hebea</i> *alata.....	4-6	1
(v. <i>Amaryllis</i>).....	10-15	15	— parviflora	4-6	1
<i>Grindelia</i> coronopifolia...	4-6	2	— *formosa	4-6	1
<i>Grislea</i> tomentosa.....	6-8		— viperata.....	4-6	1 8
<i>Guajacum</i> officinale.....	10-15		<i>Hedychium</i> acuminatum ..	10-15	
<i>Gunnera</i> *purpurea.....	6-8	6	— angustifolium.....	10-15	
<i>Gymnogramme</i> *chryso-			— *carneum.....	10-15	2
phylla.....	10-15	3	— coccineum.....	10-15	2
— *dealbata	10-15	1	— coronarium.....	10-15	4
— myriophylla	10-15	2	— flavescens	10-15	
— palmata.....	10-15	2	— *flavum.....	10-15	2
<i>Habranthus</i> *robustus			— *Gardnerianum	10-15	2
(v. <i>Zephyranthes</i>).....	6-8	2 8	— *latifolium	10-15	
<i>Haemanthus</i> *albiflos.....	6-8	8	— *longifolium	10-15	3
— *carneus	6-8	2	— maximum.....	10-15	
— *ciliaris (v. <i>Amaryllis</i>).....	6-8	6	— *racemosum	10-15	
— *coccineus	6-8	2	— *sennoides	10-15	
— *hyalocarpus.....	6-8	4	— *spicatum.....	10-15	3
— *obliquus	6-8	3	— *thyrsiforme.....	10-15	
— *punicus	6-8	3	<i>Hedyotis</i> *campanuliflora..	10-15	
— *tigrinus	6-8	6	<i>Hedysarum</i> arborescens		
— *toxicarius (v. <i>Ama-</i>			(v. <i>Erythrina</i>).....	10-15	3
ryllis disticha) ..	6-8	6	<i>Heimia</i> *myrtifolia.....	4-6	8
— *Zeyheri Eckl.....	6-8	2 8	— *salicifolia	4-6	8
<i>Haemaria</i> *discolor.....	10-15	6	<i>Helianthemum</i> arabicum ..	4-6	8
<i>Haematoxylon</i> campe-			— halimifolium (v. <i>Cistus</i>).....	4-6	
chianum.....	10-15		— *laevipes.....	4-6	4
<i>Hakea</i> *amplexicaulis.....	4-6	4	— Tuberaria (v. <i>Cistus</i>).....	4-6	1
— *canescens	4-6	4	— vineale (v. <i>Cistus</i>		
— *Epiglottis	4-6		marifolius).....	4-6	1
— *florida	4-6	8	<i>Heliconia</i> *Bihai.....	10-15	3
— *gibbosa	4-6	1	— *Psittacorum	10-15	2
— *heterophylla	4-6	2	<i>Helicteres</i> elongata.....	10-15	2
— *ilicifolia	4-6	2	— Isora	10-15	2 8
— *Lambertii	4-6	2	— spicata.....	10-15	2
— *lanigera	4-6	6	<i>Heliotropium</i> *corym-		
— *microcarpa	4-6	2	bosum.....	10-15	8
— *nitida	4-6	2	— *peruvianum	10-15	4
— *prostrata	4-6	1	<i>Helleborus</i> corsicus.....	0-4	1 8
— *pugioniformis	4-6	1	— orientalis	0-4	2
— *saligna (v. <i>Embo-</i>			<i>Helonias</i> virginica.....	0-4	2
thrium).....	4-6	8	<i>Hemerocallis</i> *chinensis..	0-4	2
— *sericea.....	6-8	6	— *cucullata.....	4-6	2 8
— *suaveolens.....	4-6	8	— *japonica (v. <i>Funkia</i>).....	4-6	3 8
<i>Halleria</i> lucida	4-6	4	— *undulata.....	4-6	2
<i>Hallia</i> *imbricata.....	4-6	8	<i>Hemimeris</i> *urticaefolia ..	6-8	8
			<i>Herbertia</i> *pulchella.....	10-15	5

	18	18		18	18
<i>Heritiera *elegans</i>	10-15	4	<i>Holmskioldia *sanguinea</i>	10-15	4
<i>Hermannia alnifolia</i>	4-6	6	<i>Houstonia *coccinea</i>		
— <i>*althaeifolia</i>	4-6	6	(v. <i>Bouvardia</i>)..	4-6	8
— <i>angularis</i>	4-6	8	<i>Houttuynia *cordata</i>	10-15	12
— <i>candicans</i>	4-6		<i>Hovea *Celsii</i>	4-6	6
— <i>*cuneifolia</i>	4-6	1	— <i>*linearis</i>	4-6	6
— <i>decumbens</i>	4-6	8	— <i>*purpurea</i>	6-8	4
— <i>denudata</i>	4-6	8	<i>Hoya *acuminata</i>	10-15	1
— <i>*disermaefolia</i>	4-6	1	— <i>*carnosa</i> (v. <i>Asclepias</i>)	6-10	4
— <i>disticha</i>	4-6	8	— <i>*viridiflora</i>	10-15	1
— <i>*flammea</i>	4-6	1	<i>Hunneemannia fumariaefolia</i>	4-6	8
— <i>*fragrans</i>	4-6	1	<i>Hura *crepitans</i>	10-15	
— <i>hirsuta</i>	4-6		<i>Hydrangea *hortensis</i>	0-4	8
— <i>*holosericea</i>	4-6		— <i>*quercifolia</i>	0-4	1
— <i>hyasopifolia</i>	4-6	1	<i>Hydrocotyle repanda</i>	6-8	
— <i>*inflata</i>	6-8	2	<i>Hyperanthera *Moringa</i>	10-15	2
— <i>*macrophylla</i>	4-6	2	<i>Hypericum balearicum</i>	4-6	8
— <i>*micans</i>	4-6	1	— <i>empetrifolium</i>	4-6	8
— <i>mollis</i>	4-6	1	— <i>floribundum</i>	4-6	8
— <i>multiflora</i>	4-6	1	<i>Hypoxis *gracilis</i>	6-10	1
— <i>*plicata</i>	4-6	1	— <i>*lanata</i> Eckl.	6-8	4
— <i>scabra</i>	4-6		— <i>*villosa</i>	6-8	2
<i>Hernandia sonora</i>	10-15		<i>Jacaranda alba</i> (v. <i>Big-</i>		
<i>Hesperantha cinnamomea</i>	4-6	1	— <i>nonia</i>)	6-10	2
<i>Hibbertia *corifolia</i>	4-6	4	— <i>*echinata</i> (v. <i>Bignonia</i>)	6-10	8
— <i>*grossularifolia</i>	4-6	8	<i>Jacquinia macrocarpa</i>		
— <i>*saligna</i>	4-6	2	(<i>aurantiaca</i>)	10-15	
— <i>*volubilis</i> (v. <i>Dillenia</i>			<i>Jasminum *azoricum</i>	6-8	12
— <i>scandens</i>).....	5-8	1	— <i>*flexile</i>	10-15	2
<i>Hibiscus *attenuatus</i>	6-8	3	— <i>fruticans</i>	0-4	8
— <i>*diversifolius</i>	10-15	2	— <i>*gracile</i>	6-10	8
— <i>*grandiflorus</i>	10-15	2	— <i>*grandiflorum</i>	6-8	1
— <i>*heterophyllus</i>	4-6	1	— <i>*heterophyllum</i>	6-10	1
— <i>*liliiflorus</i>	10-15	8	— <i>*hirsutum</i>	10-15	1
— <i>*Manihot</i> (<i>palmatus</i>)....	6-8	8	— <i>*lanceolatum</i>	10-15	2
— <i>*multiflorus</i>	10-15	1	— <i>*odoratissimum</i>	6-8	8
— <i>*pedunculatus</i>	6-8	1	— <i>*officinale</i>	0-4	4
— <i>*populneus</i> (v. <i>Thes-</i>			— <i>*revolutum</i>	6-8	12
— <i>pesia</i>).....	10-15	1	— <i>*Sambac</i>	10-15	1
— <i>*pruriens</i>	10-15	1	— <i>* — fl. pleno</i>	10-15	2
— <i>*Rosa sinensis</i>	10-15	2	— <i>*trinerve</i>	10-15	3
— <i>* — fl. flavo pl.</i>	10-15	1	— <i>*undulatum</i>	4-6	12
— <i>* — » rubro pl.</i>	10-15	2	<i>Jatropha Curcas</i>	10-15	2
— <i>*speciosus</i>	10-15	1	— <i>*multifida</i>	10-15	2
— <i>*splendens</i>	10-15	2	— <i>*panduraefolia</i>	10-15	20
— <i>*syriacus</i>	0-4	4	— <i>*urens</i>	10-15	3
— <i>* — fl. purp. pl.</i>	4-6	1	<i>Iberis carnosa</i>	6-8	
— <i>* — » striato pl.</i>	4-6	1	<i>Ilex *aquifolium aureo-ma-</i>		
— <i>*Telfairii</i>	10-15	2	— <i>culata</i>	0-4	
<i>Hippion *viscosum</i>			— <i>— aureo-mar-</i>		
(v. <i>Exacum</i>)....	4-6	8	— <i>ginata</i>	0-4	

	4	8		4	8
<i>Ilex</i> *aquifolium var. myrtilifolia aurea 0-4			<i>Justicia</i> *speciosa.....10-15	—	8
— balearica.....0-4	1	—	— *superba.....4-6	—	8
— Cassine.....0-4	1	—	— *venusta.....10-15	2	—
— opaca.....0-4	2	—	<i>Ixia</i> *albiflora.....4-6	—	6
— Perado.....0-4	4	—	— *blanda.....4-6	—	6
<i>Illicium</i> *anisatum.....6-8	1	—	— *bulbifera (v. Sparaxis).....4-6	—	8
— *floridanum.....6-8	2	—	— *Bulbocodium (v. Trichonema).....4-6	—	6
<i>Indigofera</i> *australis.....6-8	2	—	— *cana.....4-6	—	6
— *cytisoides.....6-8	1	—	— *chinensis (v. Paranthus).....0-4	—	8
— filifolia.....6-8	1	—	— *columellaris.....4-6	—	6
— *fragrans.....6-8	3	—	— *conica.....4-6	—	6
— *nivea.....6-8	2	—	— *craterioides.....4-6	—	6
— psoraleoides.....6-8	1	4	— *crispa.....4-6	—	6
— *tinctoria.....6-8	1	—	— *crocea (v. Trichonema).....4-6	—	6
<i>Ipomoea</i> atrosanguinea (v. Argyreia).....10-15			— *erecta.....4-6	—	6
— simplex (v. Convolvulus).....6-8			— *fenestrata var. purpurea.....4-6	—	8
<i>Ipomopsis</i> *elegans (v. Gilia).....4-6	3	—	— *flava.....4-6	—	6
<i>Iris</i> *chinensis.....10-15	—	4	— *flexuosa.....4-6	—	6
— clandestina.....6-8	2	—	— *fusco-citrina.....4-6	—	6
— *cristata.....0-4	2	—	— *hyalina (v. Tritonia).....4-6	—	8
— *curtopetala (v. Moraea Candolleana).....10-15	1	—	— *lilacina.....4-6	—	6
— *moraeoides.....0-4	1	—	— *lutea.....4-6	—	6
— *susiana.....0-4	1	—	— *maculata.....4-6	—	6
— *tuberosa.....0-4	1	8	— *pallide-rosea.....4-6	—	6
<i>Isopogon</i> anemonifolius (v. Protea).....6-8	2	—	— *punicea.....4-6	—	6
— longifolius.....4-6	4	—	— *scillaris (pentandra).....4-6	—	8
— speciosus.....6-8	4	—	— *tricolor (v. Sparaxis).....4-6	1	—
<i>Isotoma</i> *axillaris (v. Lobelia).....6-8	1	—	— *viridiflora.....4-6	—	6
<i>Itea</i> *spinosa.....6-8	6	—	<i>Ixodia</i> *Ammobium (v. Ammobium).....6-8	—	4
<i>Juncus</i> capensis.....4-6	1	—	<i>Ixora</i> Banducca.....6-8	4	—
<i>Justicia</i> Adhatoda.....4-6	—	8	— *blanda.....6-8	—	8
— bicolor (v. Eranthemum).....10-15	—	8	— *coccinea.....6-8	—	8
— bracteata.....10-15	1	4	— *flava.....6-8	7	—
— calycotricha.....10-15	—	8	— *grandiflora.....6-8	4	—
— caracasana.....10-15	1	—	— *incarnata.....6-8	—	8
— furcata.....10-15	1	8	— *purpurea.....6-8	—	8
— lutea.....10-15	1	—	— *stricta.....6-8	—	8
— nasuta.....10-15	1	—	— *undulata.....6-8	3	—
— *picta.....10-15	—	8	<i>Kaempferia</i> *Galanga.....10-15	1	—
— *pulcherrima (v. Aphelandra).....10-15	1	8	— *pandurata (ovata).....10-15	—	8
— quadrifida.....10-15	1	—	— *rotunda.....10-15	—	8
— sanguinea.....10-15	3	—	<i>Kennedia</i> *coccinea.....6-8	7	8
			— *inophylla.....4-6	—	6
			— *macrophylla.....4-6	6	—
			— *monophylla.....6-8	1	8
			— *ovata.....4-6	4	—
			— *prostrata.....6-8	2	—
			— *rubicunda.....6-8	—	8

	X	%		X	%
<i>Kleinia suffruticosa</i>	4-9	4	<i>Lavandula dentata</i>	4-6	4
<i>Knowltonia vesicatoria</i> ...	4-6	4	— <i>multifida</i>	4-6	4
<i>Kolbea</i> * <i>Breyniana</i> (v. <i>Tu-</i>			— <i>Stoechas</i>	4-6	
<i>lipa</i>).....	4-6	2	<i>Lavatera arborea</i>	0-4	8
<i>Kunthia xalapensis</i>	10-15		— <i>hispida</i>	4-6	8
<i>Lachenalia alba</i>	4-6	1 8	— * <i>phoenicea</i>	4-6	1 12
— * <i>fragrans</i>	4-6	3	<i>Lawsonia alba</i> (<i>spinosa</i>)...10-15	1	—
— * <i>glaucina</i>	4-6	3	<i>Lebeckia aphylla</i>	4-6	3
— * <i>luteola</i> Eckl.....	4-6	4	— <i>cytisoides</i>	6-8	8
— * <i>orchioides</i>	4-6	1	— <i>nuda</i>	4-6	3 8
— * <i>pallida</i>	4-6	1 12	<i>Lebretonia coccinea</i> (v. <i>Pa-</i>		
— * <i>pendula</i>	4-6	4	<i>von</i>).....	4-6	4
— * <i>purpurea</i>	4-6	12	<i>Lechea mexicana</i>	6-8	1
— * <i>pustulata</i>	4-6	3	<i>Lechenaultia formosa</i> ..	6-8	1
— * <i>tricolor</i>	4-6	1	— * <i>oblata</i>		1
— * <i>violacea</i>	4-6	2 8	<i>Leea macrophylla</i>	10-15	
<i>Lachnaea conglomerata</i>			<i>Leonotis Leonurus</i>		
(v. <i>Passerina</i>)... 4-6			(v. <i>Phlomis</i>)... 4-6		4
— * <i>purpurea</i>	6-8	3	<i>Leptospermum acutifolium</i> 4-6		12
<i>Lachnostoma montanum</i> 10-15			— * <i>ambiguum</i> (v. <i>Metro-</i>		
<i>Lagerstroemia indica</i> ...10-15			<i>sideros corifolius</i>) 4-6		8
— * <i>Reginae</i>	10-15		— * <i>aquaticum</i>	4-6	2
<i>Lambertia echinata</i> 4-6	4		— * <i>attenuatum</i>	4-6	1 8
— * <i>formosa</i>	6-8	2	— * <i>baccatum</i>	4-6	1 8
<i>Lantana aculeata</i>10-15		8	— * <i>buxifolium</i>	4-6	3
— * — variet.....10-15		8	— * <i>canescens</i>	4-6	1
— * <i>alba</i>	10-15	8	— * <i>crataegifolium</i>	4-6	3
— * <i>Camara</i>	10-15	1	— * <i>emarginatum</i>	4-6	8
— * <i>lilacina</i>	10-15	12	— * <i>flavescens</i> (<i>Thea</i>)... 4-6		1
— <i>mixta</i>	10-15	12	— * <i>floribundum</i>	4-6	3 8
— <i>rugulosa</i>	10-15	13	— * <i>grandiflorum</i>	4-6	1 8
— * <i>Sellovii</i> (v. <i>Lippia</i>)...10-15		1	— * <i>juniperinum</i>	4-6	2
— <i>stricta</i>	10-15	1	— * <i>lanigerum</i>	4-6	2
— <i>trifolia</i>	10-15	8	— * <i>nervosum</i>	4-6	1 8
— <i>violacea</i>	10-15	8	— * <i>nutans</i>	4-6	2
<i>Larrea nitida</i> 6-8	6		— * <i>pubescens</i>	4-6	8
<i>Lasiopetalum</i> (v. <i>Thomasia</i>)			— * <i>roseum</i>	4-6	1
— * <i>dumosum</i>	4-6	2	— * <i>rubricaulis</i>	4-6	8
— * <i>ferrugineum</i>	4-6	2	— * <i>scoparium</i>	4-6	4
— * <i>purpureum</i>	4-6	8	— * <i>virgatum</i> (v. <i>Baeckea</i>) 4-6		6
— * <i>quercifolium</i>	4-6	2	<i>Lessertia perennans</i>	6-8	6
— * <i>solanaceum</i>	4-6	8	— * <i>rigida</i>	6-8	12
<i>Laurus Borbonia</i> (v. <i>Persea</i>) 6-8	6		<i>Lettsonia splendens</i> (v. <i>Ar-</i>		
— <i>Camphora</i> (v. <i>Persea</i>) 6-8	2		<i>agyria</i>).....10-15	3	—
— <i>Cassia</i> (v. <i>Persea</i>)...10-15			<i>Leucadeudron adscendens</i> 4-6		2
— <i>Cinnamomum</i> (v. <i>Per-</i>			— * <i>argenteum</i>	6-8	3
<i>sea</i>).....	10-15		— * <i>concolor</i>	4-6	4
— <i>dulcis</i> (v. <i>Persea</i>)...10-15			— * <i>corymbosum</i>	4-6	2
— <i>indica</i> (v. <i>Persea</i>)... 6-8	3 8		— * <i>decorum</i>	4-6	3
— <i>nitida</i>	6-8	3	— * <i>imbricatum</i>	4-6	1 8
— <i>nobilis</i>	4-6	8	— * <i>Levisanus</i>	4-6	1

<i>Leucadendron</i> *ovale....	4-6	4	<i>Lobelia</i> <i>alata</i>	6-8	—	8
— *pallens	4-6	2	— *begoniifolia	0-4	—	—
— *plumosum (v. <i>Protea</i>)	4-6	3	— *Cavanillesii	6-8	6	—
— *pyramidale	4-6	2	— *coronopifolia	6-8	2	—
— *salignum	4-6	1	— *cuneifolia	4-6	—	8
— *sericeum	4-6	4	— *decurrens	4-6	—	—
— *strictum	4-6	1	8	— *hybrida (speciosa)...	0-4	2
— *tomentosum	4-6	1	8	— *ilicifolia	4-6	2
— *uliginosum	4-6	—	—	— inflata	6-8	—
<i>Leucocarpus</i> <i>alatus</i>	4-6	—	—	— *longiflora	6-8	—
<i>Leyssera</i> <i>Callicornia</i>	4-6	1	—	— lutea	6-8	—
<i>Liatris</i> *gracilis	0-4	4	—	— secunda	6-8	—
— *macrostachya	0-4	1	8	— <i>Senecionis</i> (v. <i>Iso-</i>	—	—
— * — var. <i>minor</i>	0-4	1	4	— <i>toma axillaris</i>)....	6-8	1
— *pycnostachya	0-4	2	12	— *splendens	0-4	—
— *pumila	0-4	1	—	— *surinamensis.....	10-15	1
— *scariosa	0-4	1	—	— *triquetra	4-6	—
— *squarrosa	0-6	1	8	— *Tupa	6-8	6
<i>Ligustrum</i> <i>chilense</i>	0-4	1	8	— urens	4-6	1
— <i>japonicum</i>	4-6	2	—	<i>Loddigesia</i> *oxalidifolia..	6-8	—
<i>Limonia</i> <i>citrifolia</i>	10-15	—	—	<i>Logania</i> *latifolia	6-8	2
— *trifoliata (v. <i>Tri-</i>	—	—	—	<i>Lomatia</i> <i>longifolia</i>	6-8	3
— <i>phasia</i>).....	10-15	2	—	<i>Lomatophyllum</i> <i>bor-</i>	—	—
<i>Linum</i> <i>arborescens</i>	4-6	—	8	— <i>bonicum</i>	10-15	3
— <i>Cumingii</i>	—	1	8	— <i>macrum</i>	10-15	3
— <i>suffruticosum</i>	4-6	1	—	<i>Lonicera</i> *japonica	4-6	1
— *trigynum	6-8	—	8	<i>Lophospermum</i> *mexi-	—	—
<i>Liparia</i> *sericea (v. <i>Priest-</i>	—	—	—	— <i>canum</i>	6-8	2
— <i>leya</i>).....	6-8	1	—	— *scandens (<i>erubescens</i>)..	6-8	2
— <i>tomentosa</i> (v. <i>Priest-</i>	—	—	—	<i>Lotus</i> <i>hirsutus</i>	4-6	1
— <i>leya</i>).....	6-8	1	8	<i>Lubinia</i> *atropurpurea	4-6	1
<i>Liparis</i> *foliosa.....	10-15	10	—	<i>Lupinus</i> *arborescens.....	6-8	2
<i>Lippia</i> *americana	4-6	2	—	<i>Lychnis</i> *grandiflora (<i>co-</i>	—	—
— <i>citriodora</i> (v. <i>Verbena</i>	—	—	—	— <i>ronata</i>)	0-4	2
— <i>triphylla</i>).....	6-8	—	12	<i>Lycium</i> <i>afrum</i>	0-4	—
— <i>montevidensis</i> (v. <i>Lan-</i>	—	—	—	— <i>obovatum</i>	4-6	—
— <i>tana Selhovii</i>)....	10-15	1	—	— <i>rigidum</i>	4-6	—
— *purpurea	6-8	1	—	— <i>tetrandrum</i>	0-4	1
<i>Lissanthe</i> <i>acerosa</i> (v. <i>Epa-</i>	—	—	—	<i>Lysinema</i> *pungens (v. <i>Epa-</i>	—	—
— <i>cris juniperina</i>)..	6-8	1	—	— <i>cris</i>).....	6-8	3
— <i>ciliata</i>	6-8	1	—	<i>Lythrum</i> <i>alatum</i>	0-4	—
— <i>daphnoides</i>	4-6	2	—	— <i>aurantiaca</i>	0-4	2
<i>Lissochilus</i> *speciosum ..	10-15	6	—	— <i>Magnolia</i> *acuminata	4-6	3
<i>Littaea</i> *geminiflora	—	—	—	— *auriculata	4-6	6
(v. <i>Agave</i>).....	10-16	—	—	— *conspicua	4-6	6
<i>Llagunoa</i> <i>nuda</i> (v. <i>Ami-</i>	—	—	—	— *fuscata	4-6	4
— <i>rola</i>).....	6-8	2	8	— *glauca	4-6	2
<i>Loasa</i> <i>palmata</i> (v. <i>Blumen-</i>	—	—	—	— *grandiflora	4-6	2
— <i>bachia</i>).....	6-8	—	8	— *obovata (purpurea)...	4-6	2
				— *Thompsoniana	4-6	10
				— *Umbrella (tripetala)...	4-6	3

	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{8}$		$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{8}$
Melothria *perfoliata.....	10-15	1	8	Mesembryanthemum	
Menispermum laurifolium	10-15	4	—	— insititium	4-6 — 8
Mesembryanthemum aci-				— junceum	4-6 — 8
naciforme	4-6	—	6	— lacerum	4-6 — 4
— *aurantium.....	4-6	—	6	— *laevigatum	4-6 — 4
— aureum.....	4-6	—	8	— linguiforme	4-6 — 8
— australe.....	4-6	—	4	— longum.....	4-6 — 8
— *barbatum	4-6	—	4	— *loreum	4-6 — 8
— bellidiflorum	4-6	—	8	— lunatum	4-6 — 8
— bicolorum.....	4-6	—	8	— maximum	4-6 — 8
— bifidum.....	4-6	—	8	— *micans	4-6 1 —
— *brachiatum	4-6	1	—	— *minimum	4-6 1 —
— brevifolium.....	4-6	—	8	— *muricatum	4-6 — 4
— calamiforme	4-6	—	8	— *murinum	4-6 — 4
— caninum	4-6	—	8	— *mustellinum	4-6 — 4
— capitatum	4-6	—	8	— mutabile	4-6 — 8
— caulescens.....	4-6	—	8	— *noctiflorum	4-6 — 8
— clavellatum.....	4-6	—	8	— *obcordellum.....	4-6 1 —
— *coccineum	4-6	—	8	— parviflorum.....	4-6 — 4
— conspicuum	4-6	—	8	— patens	4-6 — 4
— cordifolium	4-6	—	4	— perfoliatum	4-6 — 4
— corniculatum	4-6	—	4	— polyanthes	4-6 — 8
— crassifolium	4-6	—	4	— praepingue	4-6 — 8
— decumbens	4-6	—	4	— *pugioniforme	4-6 — 8
— deltoides.....	4-6	—	6	— pulchellum	4-6 — 8
— deusum.....	4-6	—	4	— pulverulentum	4-6 — 8
— difforme	4-6	—	4	— *radiatum	4-6 1 —
— dimidiatum.....	4-6	—	8	— relaxatum	4-6 — 8
— diversifolium	4-6	—	8	— retroflexum	4-6 — 8
— dubium	4-6	—	4	— *roseum	4-6 — 8
— echinatum.....	4-6	—	4	— rostratum	4-6 — 4
— *edule.....	4-6	—	8	— rubricaulis	4-6 — 4
— *elegans	4-6	—	6	— scabrum	4-6 — 4
— emarginatum	4-6	—	8	— semicylindricum	4-6 — 4
— expansum	4-6	—	8	— semidentatum	4-6 — 4
— falciforme	4-6	—	6	— *speciosum	4-6 — 8
— filamentosa	4-6	—	8	— *spectabile	4-6 — 8
— filicaule	4-6	—	8	— spinosum	4-6 — 4
— *fissum	4-6	1	—	— spinuliferum	4-6 — 4
— foliosum	4-6	—	4	— *splendens	4-6 — 8
— forficatum	4-6	—	8	— *stelligerum	4-6 1 —
— *glaucescens	4-6	—	6	— stipulaceum	4-6 — 8
— *glaucum	4-6	—	8	— stramineum	4-6 — 8
— *glomeratum	4-6	—	8	— striatum	4-6 — 4
— Haworthii.....	4-6	—	8	— tenellum	4-6 — 4
— heteropetalum	4-6	—	8	— *tenuifolium	4-6 1 —
— *hirtellum	4-6	—	4	— *testiculare	4-6 2 8
— hispidum	4-6	—	4	— *tigrinum	4-6 1 8
— *includens	4-6	—	8	— tortuosum	4-6 — 8
— incomptum.....	4-6	—	8	— tuberosum	4-6 — 8
— *incurvum	4-6	—	12	— umbellatum	4-6 — 4
				— uncinatum	4-6 — 4

	4	6	8	10	12	14	16	18
Mesembryanthemum								
— vaginatum	4	6	—	4				
— *versicolor	4	6	—	8				
— verruculatum	4	6	—	8				
— violaceum	4	6	—	8				
— *virgatum	4	6	—	8				
— viride	4	6	—	8				
— viridiflorum	4	6	—	4				
Mespilus affine	0	4	2	—				
— frigida	0	4	3	—				
— *japonica	0	4	2	—				
— *laxiflora	0	4	2	—				
— *microphyllus (v. Go-								
toneaster)	0	4	—	8				
— rotundifolia	0	4	2	—				
— tomentosa	0	4	—	—				
Messerschmidia fruticosa								
(v. Tournefortia)	4	6	—	—				
Metrosideros *albiflorus	4	6	2	—				
— *angustifolius	4	6	2	8				
— *corifolius (v. Lep-								
tospermum)	4	6	—	8				
— *floribundus	4	6	2	4				
— *glandulosus	4	6	—	1				
— *intermedius	4	6	—	4				
— *lanceolatus	4	6	8	4				
— laurifolius	4	6	2	6				
— *linearis	4	6	—	8				
— *lophanthus	4	6	2	14				
— *marginatus	4	6	2	8				
— *myrtifolius	4	6	8	3				
— *pinifolius	4	6	1	2				
— *rugulosus	4	6	—	1				
— * — variet.	4	6	—	2	8			
— *ruscifolius	4	6	1	2				
— *salignus	4	6	—	8				
— *speciosus	4	6	1	14				
— *viminalis	4	6	—	8				
Metroxylon Ruffia (v. Sa-								
gus)	10	15	4	—				
Microlooma sagittatum	6	8	—	—				
Mikania Berteriana	4	6	2	—				
Mimosa *Barclayana	10	15	—	—				
— *caffra (v. Acacia caffra)	6	8	1	4				
— *elata	6	8	2	—				
— *latispinosa	6	8	12	—				
Mirhulus *glutinosus	4	6	—	4				
— *moschatus	0	4	—	4				
Mirbelia *dilatata	6	8	—	—				
Mitscherlichia *specta-								
bilis	10	15	—	—				
Monetia barlerioides	6	8	—	—				
Mongyrocarpus setaceus	4	6	2	—				
Monsonia *lobata	6	8	2	—				
— *speciosa	6	8	1	8				
Montinia acris	4	6	—	8				
Moraea *aristata	4	6	—	—				
— *Candolleana (v. Iris								
curtopetala)	10	15	1	—				
— *ciliata	4	6	—	8				
— collina	4	6	—	8				
— edulis	4	6	—	8				
— humilis	4	6	—	8				
— lutea	4	6	—	8				
— setacea	4	6	—	8				
— viscaria	4	6	—	8				
Mundia *spinosa (v. Po-								
lygala)	4	6	2	—				
Muraltia *Heisteria (v. Po-								
lygala)	4	6	1	—				
— *mixta (v. Polygala)	4	6	—	8				
— *stipulacea (—)	4	6	1	8				
— *tenuifolia	4	6	6	—				
Murraya *exotica	4	6	2	—				
Murucuja *perfoliata (v. Pas-								
siflora)	10	15	2	8				
Musa *coccinea	10	15	4	—				
— *paradisica	10	15	4	—				
— *sapientium	10	15	6	—				
— *violacea	10	15	4	—				
Mutisia *speciosa	8	8	4	—				
Myoporum oppositifolium	4	6	1	—				
— parifolium	4	6	1	—				
Myrica cordifolia	4	6	3	—				
— quercifolia	4	6	—	12				
— serrata	4	6	—	8				
Myrosma comosa (v. Ma-								
ranta)	10	15	6	—				
Myrsine africana	4	6	—	8				
— bifaria	4	6	6	—				
— capitellata	4	6	—	—				
— retusa	4	6	2	—				
Myrtus *australis (v. Eu-								
genia)	4	6	—	4				
— communis	4	6	—	4				
— — var. angustifolia	4	6	—	4				
— * — — macroph.	4	6	—	4				
— * — — fl. pleno	4	6	—	6				
— *Pimenta	10	15	10	—				
— tarentinus	4	6	1	—				
— — fol. varieg.	4	6	1	8				

	1/2	3/4	1/8		1/2	3/4	1/8
<i>Neaea lancifolia</i>	6-8	3		<i>Nierembergia *angustifolia</i> 6-8	8		
<i>Nelumbium *speciosum</i>	10-15	14		<i>Nitraria Schoberi</i>	4-6	1	—
<i>Neottia cernua</i> (v. <i>Spiranthes</i>)	10-15			<i>Noccaea latifolia</i>	10-15		
— <i>*picta</i>	10-15	4		<i>Nolana *fruticosa</i>	6-8	1	—
— <i>*procera</i> (v. <i>Godyera</i>)	10-15	3	—	<i>Nothochlaena sinuata</i>	6-8	2	—
— <i>*speciosa</i> (v. <i>Stenorhynchos</i>)	10-15	8		<i>Nuttalia *digitata</i>	4-6	6	—
<i>Nepenthes *destillatoria</i> ..	10-15			— <i>*pedata</i>	4-6	4	—
<i>Nerina *capensis</i> (v. <i>Amaryllis</i>)	6-8	3	—	<i>Nymphaea *coerulea</i>	4-6	3	—
— <i>*curvifolium</i> (v. <i>Amaryllis</i>)	6-8	1	8	— <i>*thermala</i>	4-6	14	—
— <i>*crispa</i> (v. <i>Amaryllis</i>) ..	6-8	1		<i>Octomeria *graminifolia</i> ..	10-15	7	8
— <i>*humilis</i> (—) ..	6-8	6		— <i>*stellata</i> (v. <i>Eria</i>)	10-15	6	—
— <i>*undulata</i> (—) ..	6-8	8		<i>Oedera prolifera</i>	4-6	—	4
<i>Nerium *coronarium</i> (v. <i>Tahernaemontana</i>) ..	10-15	2		<i>Oenocarpus *regius</i> (v. <i>Oreodoxa</i>)	10-15		
— <i>*odorum</i>	4-6	1	8	<i>Ogiera *triplinervia</i> (v. <i>Euxenia grata</i>)	4-6	4	—
— <i>* — var. fl. albo</i>	4-6	1	8	<i>Olea angustifolia</i>	4-6	1	—
— <i>* — var. fl. albo pl.</i> ..	4-6	4		— <i>capensis</i>	4-6	3	—
— <i>* — var. formosum</i> ..	4-6	4		— <i>europaea</i>	0-4	—	8
— <i>* — var. fl. flavo</i>	4-6	4		— <i>fragrans</i>	4-6	1	8
— <i>* — var. splendens</i> ..	4-6	2		<i>Omphalobium *Schottii</i> (v. <i>Schottia</i>)	6-8	2	—
— <i>*Oleander</i>	4-6	8		<i>Oncidium *altissimum</i> ..	10-15	8	—
— <i>* — var. album</i>	4-6	1		— <i>*cartagenense</i>	10-15		
— <i>* — var. album fl. plen.</i> ..	4-6	4		— <i>*flexuosum</i>	10-15	10	—
— <i>* — var. album novum</i> ..	4-6	4		— <i>*luridum</i>	10-15	4	—
— <i>* — var. atropurpureum</i> ..	4-6	6		<i>Ononis crispa</i>	4-6	—	8
— <i>* — var. aurantiacum</i> ..	4-6	4		<i>Ophiopogon japonicus</i> (v. <i>Convallaria</i>) ..	0-4	—	8
— <i>* — var. cardinalis</i> ..	4-6	3		— <i>spicatus</i>	4-6	1	8
— <i>* — var. carneum</i> ..	4-6	2		<i>Opuntia</i> (v. <i>Cactus</i>) ..			
— <i>* — var. flavum fl. simpl.</i>	4-6	2		<i>Oreodoxa *regia</i> (v. <i>Oenocarpus</i>)	10-15		
— <i>* — var. grandiflorum</i> ..	4-6	3		<i>Origanum Dictamnus</i>	4-6	1	—
— <i>* — var. indicum</i> ...	4-6	1		<i>Ornithidium *altissimum</i> ..	10-15	10	—
— <i>* — var. luteum fl. pl.</i> ..	4-6	5		— <i>*coccineum</i>	10-15	6	—
— <i>* — var. maculatum</i> ..	4-6	5		<i>Ornithogalum albucoides</i> (v. <i>Anthericum</i>) ..	4-6	—	8
— <i>* — var. ochroleucum</i> ..	4-6	4		— <i>altissimum</i> (v. <i>Drimys</i>) ..	6-8	2	8
— <i>* — var. pomponium</i> ..	4-6	3		— <i>*aureum</i>	6-8	2	8
— <i>* — var. splendidissimum</i> ..	4-6	5		— <i>*candatum</i>	4-6	2	—
— <i>* — var. striatum</i>	4-6	2	8	— <i>*ciliatum</i>	6-8	1	—
— <i>*radicans</i>	4-6	2		— <i>*grandiflorum</i>	4-6	4	—
— <i>*sinense</i>	4-6	2		— <i>*juncifolium</i>	4-6	1	8
<i>Neuberia pyramidalis</i>	4-6	2		— <i>*lacteanum</i>	6-8	—	8
— <i>rosea</i>	4-6			— <i>*latifolium</i>	4-6	2	—
<i>Nicotiana *glauca</i>	6-8	8		— <i>*longibracteatum</i>	6-8	1	8
				— <i>*narbonense</i>	4-6	2	—
				— <i>*palustre</i>	6-8		
				— <i>*pilosum</i>	6-8	2	—

	4	6	2	18		4	6	2	18
<i>Ornithogalum pyramidale</i>	4	6	2	18	<i>Paliurus aculeatus</i>	6	6	1	—
— <i>pyrenaicum</i>	4	6	1	—	<i>Pancratium *amboinense</i>	10	15	—	—
— <i>scilloides</i>	4	6	2	—	— <i>*amoenum</i>	10	15	2	—
— <i>*thyrsoides</i>	6	8	3	—	— <i>*calathium</i>	10	15	2	—
<i>Orobis capensis</i> (v. <i>Vicia</i>)	4	6	8	—	— <i>*caribaeum</i>	10	15	3	—
<i>Osteospermum coeruleum</i>	4	6	1	8	— <i>*fragrans</i>	10	15	1	—
— <i>moniliferum</i>	4	6	1	—	— <i>*illyricum</i>	4	6	2	—
— <i>pisiferum</i>	4	6	8	—	— <i>*lacteam</i>	10	15	—	—
— <i>spinosum</i>	4	6	1	—	— <i>*litorale</i>	10	15	1	—
<i>Othonna Athanasia</i>	4	6	1	4	— <i>*luteum</i> (v. <i>Chli-</i>	—	—	—	—
— <i>coronopifolia</i>	6	8	1	8	— <i>danthus</i>)	10	15	4	—
— <i>pectinata</i>	6	8	1	—	— <i>*maritimum</i>	4	6	3	—
<i>Ottellis micrantha</i>	10	15	—	—	— <i>*multiflorum</i>	10	15	2	—
<i>Oxalis arachacha</i>	4	6	1	—	— <i>*pedale</i>	10	15	4	—
— <i>asinina</i>	4	6	—	—	— <i>*speciosum</i>	10	15	3	—
— <i>bipunctata</i>	4	6	—	—	— <i>*zeylanicum</i>	10	15	1	—
— <i>*Bowii</i>	4	6	2	—	<i>Panicum plicatum</i>	10	15	—	12
— <i>cernua</i>	4	6	12	—	<i>Papyrus antiquorum</i> (v. <i>Cy-</i>	—	—	—	—
— <i>convexula</i>	0	4	1	—	— <i>perus papyrus</i>)	10	15	—	—
— <i>*cuneata</i>	4	6	12	—	<i>Pardanthus *chinensis</i>	—	—	—	—
— <i>*Deppii</i>	4	6	1	—	— (v. <i>Ixia</i>)	0	4	—	8
— <i>digitata</i>	0	4	1	4	<i>Parkinsonia aculeata</i>	10	15	1	12
— <i>filicaulis</i>	0	4	1	—	<i>Paronichya capensis</i>	6	8	1	8
— <i>*floribunda</i>	4	6	6	—	<i>Passerina conglomerata</i>	—	—	—	—
— <i>glabra</i>	4	6	1	8	— (v. <i>Lachnaea</i>)	4	6	—	—
— <i>*grandiflora</i>	4	6	12	—	— <i>*filiformis</i>	4	6	—	4
— <i>*lanata</i>	0	4	—	—	— <i>*hirsutus</i>	4	6	2	—
— <i>*livida</i>	4	6	1	—	— <i>imbricatum</i>	6	8	—	—
— <i>macrophylla</i>	0	4	—	—	— <i>*pectinata</i>	4	6	2	—
— <i>*maculata</i>	4	6	—	—	— <i>spicata</i>	4	6	1	—
— <i>magellanica</i> (carnosa)	4	6	1	8	— <i>*Tartouira</i> (v. <i>Daphne</i>)	0	4	2	8
— <i>*Martiana</i>	4	6	1	—	<i>Passiflora *alata</i>	10	15	3	—
— <i>*multiflora</i>	4	6	1	8	— <i>*albida</i>	10	15	1	—
— <i>*papilionacea</i>	4	6	1	8	— <i>*angustifolia</i> (longifolia)	10	15	1	—
— <i>polyphylla</i>	0	4	1	8	— <i>*coerulea</i>	4	6	—	4
— <i>*praecox</i>	10	15	—	—	— <i>* — var. racemosa</i>	10	15	—	8
— <i>punctata</i>	4	6	—	—	— <i>*Colvillii</i>	10	15	1	—
— <i>*purpurea</i>	0	4	1	12	— <i>*Deppii</i>	6	8	1	—
— <i>reptatrix</i>	0	4	1	4	— <i>*edulis</i>	10	15	—	8
— <i>*rosea</i>	0	4	—	—	— <i>*filamentosa</i>	10	15	2	—
— <i>*speciosa</i>	4	6	3	—	— <i>*Gossypifolia</i>	10	15	2	—
— <i>*tenuifolia</i>	4	6	—	—	— <i>*Herbertiana</i>	10	15	1	—
— <i>*tetrphylla</i>	4	6	1	—	— <i>*holosericea</i>	10	15	1	—
— <i>*umbrosa</i>	0	4	—	—	— <i>*incarnata</i>	6	8	1	—
— <i>*variabilis</i>	0	4	1	—	— <i>*kermesina</i>	10	15	4	—
— <i>*versicolor</i>	4	6	—	4	— <i>*lactea</i>	10	15	1	—
— <i>violacea</i>	0	4	—	4	— <i>*Maximiliana</i>	10	15	2	—
<i>Oxylobium *cordifolium</i>	6	8	1	—	— <i>*mexicana</i>	10	15	3	—
<i>Pachypodium *tuberosum</i>	6	8	12	—	— <i>*minima</i>	10	15	1	8
<i>Paeonia *Mutan</i> (arborea)	0	4	4	14	— <i>*perfoliata</i> (v. <i>Muru-</i>	—	—	—	—
— <i>* — var. papaveracea</i>	0	4	10	18	— <i>cuja</i>)	10	15	2	8
— <i>* — var. rosea</i>	0	4	15	28					

	2	18		2	18
<i>Passiflora</i> *picta	10-15	2	<i>Pelargonium</i> *bellulum	4-6	8
— *princeps	10-15	2	— *bicolor	6-8	1
— * — var. atropurpurea	10-15	2	— *bipinnatifidum	4-6	2
— * — — racemosa	10-15	2	— *Bishoppae	4-6	1
— *quadrangularis	10-15	3	— Blandfordianum	4-6	1
— *rubra	10-15	1	— *blandum	4-6	1
— *Ruddiana	10-15	1	— *Blücheri	4-6	6
— *serratifolia	10-15	1	— *Boyleae	4-6	1
— *Vespertilio (discolor)	10-15	1	— *Braschii	4-6	1
— *violacea	10-15	1 8	— *Breescianum	4-6	4
<i>Patersonia</i> *glaucia	10-15	2	— *Brightianum	4-6	1
<i>Pavonia</i> praemorsa	6-8	8	— Broughtonii	4-6	8
— Schrankii (v. Lebre-			— Brownii	4-6	1 8
— tonia)	4-6	4	— Brugmannianum	4-6	12
— Spinifex	6-8	8	— buboniaefolium	6-8	2
<i>Peganum</i> Harmala	4-6	1	— *Canaris	4-6	5
<i>Pelargonium</i> acerifolium	4-6	4	— *candidum	4-6	4
— acetosum	4-6	8	— camphoratum	4-6	4
— *acutilobum	4-6	8	— carneum	6-8	2 8
— *Adonis	4-6	1	— cephalotes	4-6	
— *adulterinum	4-6	8	— *Chandlerii	4-6	4
— *affine	4-6	8	— *chenopodiifolium	4-6	8
— agalerum minimum			— *chrysanthemifolium	4-6	1
— *alchemilloides	4-6	4	— *cochleatum	4-6	12
— *Alleni	4-6	2	— *Colvillii	4-6	1
— alneum	4-6	1	— *comptum	4-6	1
— *Altensteinii	4-6	3	— concavifolium	4-6	8
— *amplissimum	4-6	1	— *concesum	4-6	6
— angulosum	4-6	8	— *concolor	4-6	8
— angustissimum	4-6	8	— * — major	4-6	8
— *amabile	4-6	1	— *confertifolium	4-6	2
— — — superbum	4-6	8	— cordatum	4-6	4
— amanticum	4-6	8	— *coronatum	4-6	1
— amoenum	4-6	8	— *coruscan	4-6	4
— *angustum	4-6	6	— costipulata	4-6	12
— *Anna Boleyn	4-6	3	— crassifolium	4-6	8
— *ardens	6-8	1	— crispum	4-6	8
— * — minor	4-6	1 8	— *cruentum	4-6	8
— *astragalifolium	6-8	1	— cucullatum	4-6	4
— *atropurpureum	6-8	2	— *cuneifolium	4-6	1
— *atrum	6-8	1	— *cynosbatifolium	4-6	1
— *aurantiacum	6-8	1	— *Dennebergii	4-6	1 8
— *auriculatum	6-8	2	— *daucoides	4-6	1
— australe	4-6	8	— *Daveyanum	4-6	8
— autumnale	4-6	1	— *Defiance	4-6	1
— *Baileyianum	4-6	8	— *dependens	4-6	4
— *Bakerianum	4-6	8	— *depressum	4-6	1 8
— Baisisterii	4-6	1	— *Diadimatum	4-6	6
— Barringtonii	4-6	4	— *difforme	4-6	4
— Beaufortianum	4-6	6	— *dilutum	4-6	4
— *Belladonna	4-6	8	— Duke	4-6	8
			— *echinatum	4-6	1

	4	6	1	18
<i>Pelargonium</i> *Eclipse ...	4	6	1	1
— egregium	4	6	1	1
— elegans	4	6	1	8
— emancipatum	4	6	1	8
— *Emily	4	6	1	4
— erosum	4	6	1	8
— *Essexia	4	6	1	8
— *eximium	4	6	1	4
— exstipulatum	4	6	1	8
— *Ferronii	4	6	1	8
— *Ficaria	0	8	3	1
— *flammeum	4	6	1	8
— *floccosum	4	6	1	8
— *floridum	4	6	1	1
— * — autumnale	4	6	1	8
— *formosum	4	6	1	1
— *Fothergillii	4	6	1	8
— fragrans	4	6	1	8
— *fulgens	6	8	1	6
— *fulgidum	4	6	1	8
— *germanicum	4	6	1	1
— glabrum	6	8	1	8
— *gloriosum	4	6	1	8
— Gloucester	4	6	1	12
— *Gowerii	4	6	1	1
— * — superbum	4	6	1	1
— *grandidentatum	4	6	1	1
— *grandiflorum	4	6	1	8
— *Grenvillii	4	6	1	1
— *Halleri de Lemon	4	6	1	7 8
— *Hammerslieae	4	6	1	1
— *hepaticaefolium	4	6	1	1
— *hermanniaefolium	4	6	1	1
— heterogonum	4	6	1	8
— heterotrichum	4	6	1	1
— *hirtum	4	6	1	8
— Hoffmannseggii	4	6	1	8
— *Hogarthii	4	6	1	8
— *holosericeum	4	6	1	3
— *Humboldtii	4	6	1	4
— hybridum	4	6	1	8
— *Jannackii	4	6	1	8
— jatrophaefolium	4	6	1	8
— *Jenkinsonii	4	6	1	1
— *ignescens	4	6	1	1
— * — var. superbum	4	6	1	1
— *illustre	4	6	1	8
— *imbricatum	4	6	1	2
— *incisum	4	6	1	8
— *incomparabile superbum	4	6	1	1
— inodorum	4	6	1	8
— inquinans	4	6	1	4

	4	6	1	18
<i>Pelargonium inquinans</i> var.				
— coccineum	4	6	1	4
— *Josephinae	4	6	1	4
— *Jucci	4	6	1	4
— *Kingii	4	6	1	8
— *laciniatum	4	6	1	8
— *Lady Mansfield	4	6	1	1
— *Lady Rowley	4	6	1	4
— *lateritium	4	6	1	8
— *latilobum	4	6	1	4
— *laxiflorum	4	6	1	4
— leucanthum	4	6	1	1
— *limonium	4	6	1	1
— *Lodoiska	4	6	1	3
— *lobatum	4	6	1	2
— longifolium	6	8	1	1
— *macranthum	4	6	1	4
— *magnificum	4	6	1	1
— *malvaefolium	4	6	1	8
— *Marianum	4	6	1	1
— *marginatum	4	6	1	1
— *Megalion	4	6	1	1
— *melanantherum	4	6	1	1
— *Milton	4	6	1	1
— molle	4	6	1	4
— monstrosum	4	6	1	8
— *Mooreanum	4	6	1	8
— *mucronatum	4	6	1	4
— multiradiatum	4	6	1	2
— *Mungo Park	4	6	1	1
— *Nell Gwyn	4	6	1	1
— *nigricans	4	6	1	3
— *nobile	4	6	1	1
— *Nordfordianum	4	6	1	8
— *Northumbriae	4	6	1	1
— *nothum	4	6	1	1
— *obscurum	4	6	1	1
— *optabile	4	6	1	8
— *ornatum	4	6	1	8
— *ovale	4	6	1	1
— *Palkii	4	6	1	1
— *paucidentatum	4	6	1	8
— *Peytonii	4	6	1	3
— *peltatum	4	6	1	4
— *penicillatum	4	6	1	4
— *pinnatum	6	8	1	2
— *planifolium	4	6	1	8
— *polytrichum	4	6	1	8
— *Potteri	4	6	1	8
— *Principissae	4	6	1	8
— *psyllophyllum (Lodoiska)	4	6	1	1
— *pulchellum	4	6	1	8

14 *

	Y	8		Y	8
<i>Persea</i> (v. <i>Laurus</i>)			<i>Pimelea</i> * <i>glauca</i>	6-8	2
— <i>Borbonia</i>	6-8	6	— * <i>linifolia</i>	6-8	2
— <i>Camphora</i>	6-8	2	— * <i>nivea</i>	6-8	2
— <i>Cassia</i>	10-15		— * <i>rosea</i>	6-8	4
— <i>Cinnamomum</i>	10-15		<i>Pinus</i> <i>canariensis</i>	6-8	12
— <i>dulcis</i>	10-15		— <i>deodora</i>		6
— <i>foetens</i>	4-6	1	— <i>halepensis</i>	0-4	8
— <i>indica</i>	6-8	3	— <i>lanceolata</i> (v. <i>Belis</i>)..	4-6	8
<i>Pergularia edulis</i>	4-6	20	— <i>lejophylla</i>	0-4	40
<i>Persoonia</i> * <i>lanceolata</i>	6-8	6	— <i>Llaviana</i>	0-4	36
— * <i>latifolia</i>	6-8	8	— <i>longifolia</i>	0-4	10
<i>Petrophila abrotanifolia</i> ..	4-6	3	— <i>palustris</i>	0-4	
— <i>diversifolia</i>	4-6	7	— <i>Pinea</i>	0-4	8
— <i>pulchella</i>	4-6	6	<i>Piper aromaticum</i>	10-15	1
— <i>sessilis</i>	4-6	4	— <i>Bette</i>	10-15	8
<i>Phlomis fruticosa</i>	4-6	6	— <i>blandum</i>	10-15	4
— * <i>Leonurus</i> (v. <i>Leo-</i>			— <i>canescens</i>	10-15	4
— <i>notis</i>).....	4-6	4	— <i>canum</i>	10-15	4
<i>Phlox</i> * <i>amoena</i>	0-4	8	— <i>magnoliaefolium</i>	10-15	4
— * <i>nivea</i>	4-6	1	— <i>polystachyon</i>	10-15	8
— * <i>suffruticosa</i>	0-4	1	— <i>verticillatum</i>	10-15	4
— * — var. <i>media</i> ...	0-4	1	<i>Pisonia hermaphrodita</i>	10-15	2
<i>Phoenix dactylifera</i>	10-15	4	<i>Pistacia</i> * <i>Terebinthus</i>	4-6	2
— <i>fariuifera</i>	10-15		<i>Pitcarnia</i> * <i>albiflora</i>	10-15	1
<i>Phormium tenax</i>	6-8	1	— <i>angustifolia</i>	4-6	1
<i>Pholidota</i> * <i>jamaicensis</i> ..	10-15	14	— <i>bromelifolia</i>	10-15	1
— * <i>imbricata</i>	10-15	8	— <i>coarctata</i> (v. <i>Pour-</i>		
— * <i>Makayana</i>	10-15		— <i>retia</i>).....	4-6	1
<i>Phrynium setosum</i>	6-8	12	— <i>ferruginea</i> (v. <i>Pour-</i>		
<i>Phylla buxifolia</i>	4-6	12	— <i>retia</i>).....	10-15	1
— <i>capitata</i>	6-8	2	— * <i>graminifolia</i>	10-15	1
— * <i>ericoides</i>	4-6	4	— <i>intermedia</i>	10-15	1
— <i>lanceolata</i>	4-6	2	— * <i>iridiflora</i>	10-15	2
— <i>oleifolia</i>	4-6	3	— * <i>purpurea</i>	10-15	4
— <i>paniculata</i>	4-6	8	— <i>ramosa</i>	10-15	1
— * <i>plumosa</i>	4-6	1	— <i>staminea</i>	10-15	1
— * <i>pumila</i>	4-6	3	— — fl. <i>albo</i>	10-15	1
— <i>spicata</i>	4-6	2	<i>Pittosporum</i> * <i>arbutifolium</i> ..	4-6	
— <i>squarrosa</i>	4-6		— * <i>odoratum</i>	4-6	
— * <i>stipularis</i>	4-6	3	— * <i>Tobira</i>	4-6	1
— * <i>superba</i>	6-8	3	— * <i>undulatum</i>	4-6	1
— <i>thymifolia</i>	4-6	2	<i>Platylobium</i> * <i>triangulare</i> ..	6-8	3
<i>Phyllanthus juglandifolius</i> ..	10-15	1	<i>Plectranthus cylindricus</i>	10-15	7
— <i>speciosus</i> (v. <i>Xylo-</i>			<i>Pleurothallis</i> * <i>prolifera</i>	10-15	
— <i>phylla Arbuscula</i>) ..	6-8	1	<i>Plumbago</i> * <i>capensis</i>	6-8	8
<i>Phyllis Nobla</i>	4-6	4	— <i>ceylanica</i>	10-15	6
<i>Phytolacca dioeca</i>	4-6	8	— <i>mexicana</i>	6-8	1
— <i>gigantea</i>	4-6	1	— <i>rhomboidea</i>		3
<i>Pimelea</i> * <i>decussata</i>	6-8	6	— * <i>rosea</i>	10-15	1
— * <i>drupacea</i>	6-8	3	— <i>scandens</i>	10-15	8
			<i>Plumeria</i> * <i>obtus</i>	10-15	3

	1/2	1/8		1/2	1/8
<i>Podalaria</i> *calyptrata.....	6-8	1	<i>Pouretia</i> coarctata (v. Pit-		
— *capensis (v. Virgilia)	6-8	2	carnia).....	4-6	1 8
— *genistoides (v. Cyclo-			— ferruginea (v. Pit-		
pia genistoides) ..	4-6	2	carnia).....	10-15	1 —
— *hirsuta.....	6-8	3	<i>Prasium</i> majus.....	4-6	4
— *myrtillifolia.....	4-6	8	<i>Prenanthes</i> arborea.....	4-6	1 8
— *sericea.....	6-8	2	— pinnata.....	4-6	1 8
— *styracifolia.....	4-6	8	<i>Prescottia</i> *plantaginifolia..	10-15	4 —
<i>Podocarpus</i> elongatus			<i>Priestleya</i> sericea (v. Li-		
(v. Taxus).....	0-4	3	paria).....	6-8	1 —
<i>Podolobium</i> *staurophyllum	4-6		— villosa (v. Liparia) ..	6-8	1 8
— *trilobatum.....	6-8	6	<i>Primula</i> *Paliuri.....	0-4	2 —
<i>Polygalum</i> *bracteolata...	6-8	4	— *praenitens (chinensis		
— *cordifolia.....	6-8	3	Hort.).....	6-8	8
— *Eckloniana.....	4-6	10	— * — var. alba.....	6-8	1 —
— *Heisteria (v. Muraltia)	4-6	1	— * — striata.....	6-8	1 8
— *latifolia.....	4-6	4	— *scotica.....	0-4	1 7
— *lingularis.....	4-6		— *verticillata.....	6-8	1 4
— *mixta (v. Muraltia) ..	4-6	8	<i>Prinos</i> glaber.....	4-6	8
— *myrtifolia.....	6-8	1	<i>Prosopis</i> juliflora (v. Acacia)	6-8	6 —
— *obcordata.....	4-6	3	<i>Prostanthera</i> *lasiantha ..	6-8	1 —
— *oppositifolia.....	6-8	2	— *violacea.....	6-8	1 —
— *spinosa (v. Mundia) ..	4-6	2	<i>Protea</i> *acaulis.....	6-8	3 —
— *stipulacea (v. Muraltia)	4-6	1 8	— *acerosa.....	6-8	4 —
— *tenuifolia (v. Muraltia)	4-6	6	— *acuminata.....	6-8	8 —
— *umbellata.....	4-6	3	— *anemonifolia (v. Iso-		
— *virgata (speciosa).....	4-6	3	pogon).....	6-8	2 —
<i>Polypodium</i> angustifolium	10-15	2	— *argentea (v. Leuca-		
— areolatum.....	10-15	2	dendron).....	6-8	3 —
— *aureum.....	10-15	8	— *ciliata.....	6-8	1 —
— effusum.....	10-15	2	— *coccinea.....	6-8	
— irioides.....	10-15	2	— cordata.....	6-8	6 8
— longifolium.....	10-15	2	— *cynaroides.....	6-8 4	4 —
— polyanthum.....	10-15	2	— *formosa.....	6-8	4 —
— proliferum.....	10-15	2	— *glomerata (v. Ser-		
<i>Pomaderris</i> apetala.....	4-6	8	ruria).....	6-8	4 —
— elliptica.....	6-8	1	— *grandiflora.....	6-8	7 8
— ferruginea.....	4-6	3	— *mellifera.....	6-8	2 —
— phyllocaefolia.....	4-6	2	— *plumosa (v. Leuca-		
— quercifolia.....	6-8	2	dendron).....	4-6	3 —
<i>Pontederia</i> *cordata.....	6-8	3	— *Scolymus.....	4-6	2 —
— *crassipes.....	10-15	1	— *speciosa rubra.....	4-6	6 —
<i>Portlandia</i> *grandiflora..	10-15	6	<i>Psidium</i> guyanense.....	10-15	8 —
<i>Portulaca</i> *Gillesii.....	10-15	2	— pomiferum.....	10-15	8 —
<i>Portulacaria</i> afra.....	6-8	8	<i>Psoralea</i> aculeata.....	6-8	8 —
<i>Pothos</i> cordatus.....	10-15	1	— aphylla.....	4-6	1 —
— *digitatus.....	10-15	6	— bituminosa.....	6-8	6 —
— *foetidus.....	0-4	8	— bracteata.....	4-6	6 —
— Lasia.....	10-15	3	— capitata.....	4-6	1 —
— nervosa.....	10-15	2	— decumbens.....	4-6	4 —
— violaceus.....	6-8	3 8	— filiformis.....	4-6	1 —

	4	6	8		4	6	8
<i>Psoralea glandulosa</i>	4	6	8	<i>Rhamnus Alaternus</i>	0	4	8
— <i>palæstina</i>	4	6	1	— <i>Clusii</i>	0	4	1
— <i>pilosiuscula</i>	6	8	—	— <i>tetragona</i>	4	6	1
— <i>pinnata</i>	4	6	8	<i>Rhaphiolepis indica</i> (v. <i>Cra-</i>	10	15	8
— <i>sericea</i>	4	6	1	— <i>taegus</i>)	10	15	1
— <i>Stachyos</i>	4	6	—	<i>Rhapis flabelliformis</i>	10	15	4
— <i>spicata</i>	4	6	8	<i>Rhexia aspera</i>	10	15	3
— <i>tomentosa</i>	4	6	1	— <i>ciliosa</i>	10	15	4
<i>Pteris cretica</i>	4	6	1	— <i>diversifolia</i>	10	15	4
— <i>bastata</i>	4	6	2	— <i>glomerata</i>	10	15	2
— <i>leptophylla</i>	10	15	2 12	— <i>holosericea</i>	10	15	3
— <i>tremula</i>	10	15	2	— <i>mariana</i>	4	6	—
<i>Pultenaea candida</i>	6	8	2	— <i>versicolor</i>	10	15	1
— <i>cordifolia</i>	4	6	3	<i>Rhipsalis</i> (v. <i>Cactus</i>)	—	—	—
— <i>ericoides</i>	4	6	2	<i>Rhodochiton volubile</i> ..	6	8	—
— <i>retusa</i>	6	8	1 12	<i>Rhododendron Alta-</i>	—	—	—
— <i>stipularis</i>	4	6	—	— <i>clerense</i>	0	4	30
— <i>stricta</i>	6	8	1 8	— <i>arborescens</i>	4	6	18
— <i>subumbellata</i>	4	6	—	— <i>azaleoides</i>	0	4	2
— <i>villosa</i>	6	8	2	— <i>chawbiense</i>	0	4	2
<i>Punica Granata</i>	4	6	8	— <i>caucasicum</i>	0	4	14
— <i>nana</i>	4	6	8	— <i>Chamaecistus</i>	0	4	—
<i>Putoria calabrica</i>	0	4	—	— <i>chrysanthum</i>	0	4	—
<i>Pyrethrum foeniculaceum</i> ..	4	6	1	— <i>cinnamomeum</i>	4	6	—
— <i>frutescens</i>	4	6	8	— <i>davuricum</i>	0	4	2
<i>Pyrola maculata</i> (v. <i>Chi-</i>	—	—	—	— <i>—</i> var. <i>atrovirens</i> ..	0	4	4
— <i>maphila</i>)	4	6	3 12	— <i>ferrugineum</i>	0	4	1
— <i>umbellata</i> (v. <i>Chima-</i>	—	—	—	— <i>hirsutum</i>	0	4	1
— <i>phila</i>)	0	4	3 12	— <i>hybridum</i>	0	4	3
<i>Pyrus japonica</i>	0	4	1	— <i>lapponicum</i>	0	4	3
— <i>—</i> <i>lutescens</i>	0	4	—	— <i>punctatum</i>	0	4	2
— <i>—</i> <i>fl. albo</i>	0	4	2	— <i>Sinithii</i>	0	4	28
<i>Quassia Simaruba</i>	10	15	—	<i>Rhus angustifolia</i>	4	6	8
<i>Quercus Ilex</i>	0	4	1 8	— <i>Coriaria</i>	4	6	—
— <i>Suber</i>	0	4	2 8	— <i>crenata</i>	4	6	1
<i>Quivisia heterophylla</i>	10	15	3	— <i>elliptica</i>	4	6	8
<i>Rafnia filifolia</i>	6	8	1	— <i>laevigata</i> (trifoliata) ..	4	6	4
<i>Rauwolfia canescens</i>	10	15	2 8	— <i>viminialis</i>	4	6	8
— <i>glabra</i> (v. <i>Vallesia</i>) ..	10	15	1	<i>Rhynchosia angustifolia</i> ..	4	6	1
<i>Rea pinnata</i>	6	8	3	— <i>glandulosa</i>	4	6	1
<i>Reaumurea hypericoides</i> ..	6	8	6	<i>Rivina humilis</i>	10	15	8
— <i>vermiculata</i>	4	6	—	— <i>purpurascens</i>	10	15	8
<i>Relbaniata lateriflora</i>	6	8	3	<i>Rocrea falcata</i> (v. <i>Crassula</i>)	6	8	8
— <i>pinnata</i>	6	8	8	<i>Rodriguezia lanceolata</i> ..	10	15	—
<i>Renealmia nutans</i> (v. <i>Al-</i>	—	—	—	— <i>secunda</i>	10	15	—
— <i>pinia</i>)	10	15	1	<i>Roëlia ciliata</i>	6	8	1
— <i>pulchella</i>	4	6	1 8	<i>Rondeletia racemosa</i>	10	15	1
<i>Restio elegans</i>	4	6	3	<i>Rosa arifolia</i>	—	—	—
				— <i>Banksiae</i>	0	4	1
				— <i>—</i> var. <i>lutea</i>	0	4	1

				18					18
Rosa	*berberifolia	0-4	1	8	Rosa	*odorata Catharina II.	0-4	2	—
—	*Boursoultii	0-4	—	8	—	*— centifolia	0-4	1	—
—	*bracteata	0-4	—	6	—	*— coccinea	0-4	1	—
—	*Bruquonii	0-4	1	—	—	*— Golconda	0-4	2	—
—	*Fraseri	0-4	1	—	—	*— Hymenii	0-4	2	—
—	*indica	0-4	—	8	—	*— Narcisse	0-4	2	—
—	*— bella donna	0-4	2	—	—	*— Sulphurea va-	—	—	—
—	*— var. fragrans	0-4	1	—	—	riegata	0-4	2	—
—	*— — major	0-4	1	—	—	*— var. Thea	—	—	—
—	*— — micrantha	0-4	—	8	—	— africaine	0-4	2	—
—	*— — nigricans	0-4	1	—	—	*— — Thea	—	—	—
—	*— — pumila	0-4	—	8	—	— aurantiaca	4-6	—	—
—	*— — speciosa	0-4	1	8	—	*— — Thea	—	—	—
—	*— — Ternauxi	0-4	1	—	—	— belle Bigatini	0-4	2	—
—	*— — velutina	0-4	1	—	—	*— — Thea	—	—	—
—	*laevigata	0-4	1	—	—	— fl. luteo simpl.	0-4	1	—
—	*Lawrenceana	0-4	—	8	—	*— — — semipl.	0-4	2	—
—	*— var. nana	0-4	—	8	—	*Palermis	0-4	2	—
—	*marilandica	4-6	1	—	—	*Palmyra	0-4	—	—
—	*microphylla	0-6	1	—	—	*persicifolia	0-4	—	4
—	*multiflora	0-4	—	8	—	*ranunculoides	0-4	—	—
—	*— var. alba	0-4	—	8	—	*rouge	0-4	—	—
—	*— — purpurea	0-4	1	—	—	*Roxburghii	0-4	—	4
	(R. Grewillii)	—	—	—	—	*Ruga	0-4	2	—
—	*nepalensis	0-4	1	—	—	*semperflorens	0-4	—	8
—	*Noisettiana	0-4	—	8	—	*— simpliciflora	0-4	—	8
—	*— alba	0-4	1	—	—	*— var. albiflora	0-4	1	8
—	*— Bougainville	0-4	1	—	—	*— — Alphonsine	0-4	2	—
—	*— Charles X.	0-4	1	—	—	*— — anemonae-	—	—	—
—	*— chremesina	0-4	1	8	—	flora	0-4	1	8
—	*— coeur jaune	0-4	3	—	—	*— — belle de	—	—	—
—	*— Comtesse	—	—	—	—	Monza	0-4	2	—
—	— de Fresnel	0-4	—	8	—	*— — bengalensis	0-4	2	—
—	*— Comtesse	—	—	—	—	*— — Bichonii	0-4	—	8
—	— de Testetier	0-4	1	12	—	*— — Camellia	0-4	2	—
—	*— Duchesse	—	—	—	—	*— — — alba	0-4	2	8
—	— de Dino	0-4	—	12	—	*— — centifolia	0-4	1	—
—	*— Dufresnoy	0-4	1	—	—	*— — chremesina	0-4	1	—
—	*— globuleuse	0-4	1	8	—	*— — coccinea	0-4	—	12
—	*— Jacques	0-4	1	—	—	*— — Eremit de	—	—	—
—	*— Kennedee	0-4	—	8	—	Grandvalle	0-4	2	—
—	*— la Cherie	0-4	1	—	—	*— — hybride	—	—	—
—	*— Lee	0-4	1	—	—	— Marchese	0-4	2	—
—	*— mignonne	0-4	1	12	—	*— — Juno	0-4	—	—
—	*— mutabilis	0-4	3	—	—	— moschata	0-4	1	—
—	*— var. purpurea	0-4	2	—	—	*— — reversa pur-	—	—	—
—	*— — rosea	0-4	3	—	—	purea	0-4	1	—
—	*— violacea	0-4	1	—	—	*— — Roi de	—	—	—
—	*odorata	0-4	1	—	—	— Saxe	0-4	2	—
—	*— Bourbon	0-4	2	—	—	*— — vimerata	0-4	—	—
—	*— Camellia elon-	—	—	—	—	*Whitii	0-4	—	12
	gata	0-4	—	—					

	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{8}$		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{8}$
Roscoeia *purpurea	10-15	3	8	Sapindus Saponaria	10-15 2
Royena glabra	4-6	1	6	Sarracenia *flava	0-4 10
— hirsuta	4-6	2	—	— *purpurea	0-5.6 8
— lucida	4-6	1	—	— *rubra	0-4 10
Ruellia *auisophylla	6-8	1	—	Satureja montana	0-4 8
— *formosa	6-8	—	8	Saxifraga *sarmentosa	6-8 4
— *litoralis	6-8	1	—	Scabiosa *africana	4-6 1
— persicifolia	6-8	1	—	Scaevola *Koenigii	4-6 1
— *Sabiniana	10-15	2	—	— *suaveolens	4-6 1
— *varians (v. Eranthe- mum nervosum)	6-8	—	8	— *Taccada	6-8 1
Ruizia variabilis	10-15	5	—	Schinus Molle	10-15 2
Russelia *multiflora	10-15	1	8	— *terebinthifolia	6-8 5
Ruta albiflora	6-8	—	12	Schotia *latifolia (v. Om- phalobium)	6-8 2
Sabal minor	10-15.14	$\frac{1}{2}$	30	— *speciosa	10-15 2
Saccharum officinarum	10-15	1	8	Schwaegrichenia *flavida (v. Anigosanthus)	6-8 8
Sagittaria lancifolia	6-8	3	—	— *rufa (v. Anigo- santhus)	6-8 1
— latifolia	0-4	—	—	Scilla *indica	6-8 4
Sagus pedunculata (v. Me- troxylon)	10-15	4	—	— *peruviana	4-6 8
Salix Humboldtiana	6-8	2	—	Scoparia dulcis	10-15 1
Salmia *latifolia (v. Car- ludovica)	—	—	—	Scottia *dentata	4-6 7
Salpiglossis *atropurpurea	6-8	—	8	Sedum altissimum	4-6 2
— *Barklayana	6-8	—	8	— *Coryledon	6-8 8
— *integrifolia	6-8	1	—	— neapolitanum	0-4 1
— *straminea	6-8	—	8	— *sempervivoides	4-6 1
Salvia *aurea	4-6	—	8	Selago *corymbosa	4-6 2
— *azurea	6-8	—	8	— *fasciculata	6-8 8
— *canariensis	4-6	1	—	— *Gillii (myrtifolia)	6-8 8
— *Cardinalis	6-8	2	—	— *heterophylla	6-8 8
— *chamaedryoides	4-6	1	8	— *Ohlendorffiana	6-8 2
— *coccinea	6-8	—	4	— *polystachya	4-6 2
— *fulgens	6-8	1	12	— *spicata	6-8 1
— *Grahami	6-8	—	12	— *spuria	6-8 8
— *involuta	6-8	—	6	Selinum Galbanum (v. Bu- hop)	6-8 1
— *leonuroides	4-6	—	—	Selloa glutinosa	10-15
— *obtusata	4-6	1	—	Sempervivum *arach- noideum	0-4 4
— *pseudococcinea	6-8	—	8	— *arboresum	4-6 4
— *rubicola	6-8	1	—	— arboresum fol. varieg.	4-6 4
— *splendens	6-8	—	8	— *anreum	4-6 8
Samolus *litoralis	0-4	—	4	— *barbatum	4-6 4
Sansevieria capensis	6-8	1	—	— caespitosum	4-6 4
— carnea	10-15	2	—	— calyciforme	4-6 8
— fulvo-cincta	10-15	1	8	— *canariense	4-6 8
Santalum *album	6-8	3	8	— flagelliforme	4-6 4
Santolina Chamaecyparissus	4-6	—	8	— glutinosum	4-6 8
— leucantha	4-6	—	—	— hirtum	0-4 4
— pinnata	4-6	1	—		
— squarrosa	4-6	—	8		

	4	6	2	18		4	6	2	18
<i>Sempervivum lineolare</i> ..	4	6	2	18	<i>Southwellia *nobilis</i>				
— * <i>monanthos</i>	4	6	4		(v. <i>Sterculia</i>) ...	6	8		
— <i>Smithii</i>	4	6	1		<i>Sowerbaea *juncea</i>	6	8	6	—
— <i>spurium</i>	4	6	1		<i>Sparaxis *anemoneiflora</i> ..	4	6		
— * <i>tabulaeforme</i>	4	6	2		— * <i>bicolor</i>	4	6		
— * <i>tortuosum</i>	4	6	8		— * <i>bulbifera</i> (v. <i>Ixia</i>) ...	4	6	8	
— <i>urbicum</i>	4	6	8		— * <i>grandiflora</i>	4	6	12	
— <i>villosum</i>	4	6	1		— * <i>tricolor</i> (v. <i>Ixia</i>) ...	4	6	1	—
<i>Senecio *venustus</i>	0	4	8		— * <i>violacea</i>	4	6		
<i>Seriana australis</i> (v. <i>Dodo-</i>					<i>Sparmannia *africana</i> ...	4	6	1	8
<i>naea pinnata</i>)	4	6	4		— * <i>tuberosa</i>	4	6	1	8
<i>Serissa *foetida</i> (v. <i>Bu-</i>					<i>Spartium, juncenm</i> (v. <i>Ge-</i>				
<i>chozia</i>)	10	15	4		<i>nista</i>)	4	6	8	
<i>Serruria elongata</i> (v. <i>Protea</i>)	6	8	4		— * <i>scoparium fl. albicante</i>	0	4	2	—
<i>Sesuvium *revolutifolium</i> ..	6	8	8		— <i>Scorpius</i>	4	6	1	—
<i>Sida atropurpurea</i>					— <i>spinosum</i>	4	6	8	
— <i>carpinifolia</i>	10	15	8		<i>Sphaerolobium *vimineum</i>	6	8	2	—
— <i>crassifolia</i>	6	8	8		<i>Sphaerotoma *gracilis</i> ...	4	6		
— <i>hastata</i>	6	8	8		<i>Spielmannia *africana</i> ...	4	6		
— <i>incarnata</i> (v. <i>Anoda</i>) ..	6	8	2		<i>Spigelia *marilandica</i>	0	4	12	
— * <i>periptera</i>	10	15	1		<i>Spiranthes cernua</i> (v. <i>Ne-</i>				
— <i>Sellowii</i>	10	15			<i>ottia</i>)	10	15		
— <i>zeylanica</i>	10	15	1	8	<i>Sprengelia *incarnata</i>	6	8		
<i>Sideritis canariensis</i>	4	6	4		<i>Stachytarpheta *mutabilis</i>	10	15	1	—
— <i>cretica</i>	4	6	4		— * <i>prismatica</i>	6	8	8	
— <i>elegans</i>	0	4	1		<i>Stanhopea *insignis</i>	10	15		
<i>Sinningia *Helleri</i>	10	15	4		<i>Stapelia *acuminata</i>	6	8	8	
— * <i>velutina</i>	10	15	3		— * <i>ambigua</i>	6	8	12	
— * <i>villosa</i>	10	15	2		— * <i>arida</i>	6	8	1	—
<i>Sisyrinchium californicum</i>					— * <i>articulata</i>	6	8	1	8
(v. <i>Marica</i>)	0	4	1		— * <i>Asterias</i>	6	8	8	
— * <i>convolutum</i>	4	6	4		— * <i>barbata</i>	6	8	1	—
— * <i>striatum</i>	4	6	4		— * <i>bidentata</i>	6	8	1	—
— <i>tenuifolium</i>	4	6	4		— * <i>bisulca</i>	6	8	10	
<i>Smilax aspera</i>	4	6	1		— * <i>brevirostris</i>	6	8	1	—
— <i>Sarsaparila</i>	6	8			— * <i>bufonia</i>	6	8	12	
<i>Solandra *grandiflora</i>	10	15	1		— * <i>caespitosa</i>	6	8	8	
— <i>nitida</i>	10	15	1	8	— * <i>campanulata</i>	6	8	1	—
— * <i>viridiflora</i>	10	15	1	8	— * <i>ciliata</i>	6	8	1	—
<i>Solanum auriculatum</i>	4	6	1		— * <i>clypeata</i>	6	8	12	
— <i>bonariense</i>	6	8	12		— * <i>concolor</i>	6	8	1	—
— * <i>coccineum</i>	10	15	8		— * <i>conspurcata</i>	6	8	4	
— <i>crotonifolium</i>	10	15	1	8	— * <i>Curtisii</i>	6	8	1	—
— * <i>glaucophyllum</i>	6	8	1		— * <i>deflexa</i>	6	8	8	
— <i>laciniatum</i>	6	8	8		— * <i>divaricata</i>	6	8	12	
— <i>Pseudocapsicum</i>	4	6	4		— * <i>fiscirostris</i>	6	8	4	
— * <i>quitense</i>	10	15			— * <i>fusca</i>	6	8		
<i>Sonchopa *ramosa</i>			3		— * <i>geminata</i>	6	8	4	
<i>Sophora *microphylla</i>					— * <i>gemmiflora</i>	6	8	4	
(v. <i>Edwardsia</i>) ..	4	6	8		— * <i>glaucia</i>	6	8	4	
— <i>tomentosa</i>	4	6	1	8					

<i>Stapelia</i> *grandiflora	6-8	12	<i>Stenorrhynchos</i> *speciosus	10-15	10
— *guttata	6-8	12	(v. <i>Neottia</i>)	4-6	6
— *hirsuta	6-8	8	<i>Stephananthus</i> juncens	10-15	10
— *hirtella (elegans)	6-8	8	<i>Sterculia</i> *Balanghas	6-8	8
— *humilis	6-8	12	— *nobilis (v. South-		
— *irrorata	6-8		wellia)	6-8	
— *lacvis	6-8		<i>Sternbergia</i> *lutea (v. Ama-		
— *latifolia	6-8	3 8	ryllis)	6-8	4
— *leutiginosa	6-8	1	<i>Stevia</i> Eupatoria	4-6	4
— *lepida	6-8	8	— *ivaefolia	0-4	4
— *limosa	6-8	1	— ovata	0-4	4
— *marginata	6-8	12	— paniculata	0-4	8
— *marmorata	6-8	4	— *purpurea	0-4	4
— *mixta	6-8	8	— *serrata	0-4	4
— *nigricans	6-8	12	— *stricta	0-4	4
— *normalis	6-8	1	<i>Stillingia</i> sebifera (v. Cro-		
— *obliqua	6-8	8	ton sebiferum)	10-15	2
— *orbicularis	6-8	8	<i>Stoebe</i> aethiopica	1	8
— *pedunculata	6-8	12	<i>Strelitzia</i> *angustifolia	10-15	30
— *pieta	6-8	8	— *angusta	10-15	50
— *planiflora	6-8	4	— *humilis	10-15	25
— *pruinosa	6-8	12	— *ovata	10-15	20
— *pulvinata	6-8	1	— *Reginae	10-15	40
— *radiata	6-8		<i>Streptocarpus</i> *Rexii		
— *reflexa	6-8		(v. <i>Didymocarpus</i>)	6-8	8
— *revoluta (fuscata)	6-8	12	<i>Strophanthus</i> *dichotomus	4-6	1
— *rorifluta	6-8	8	<i>Strumaria</i> *gemmata	10-15	1 8
— *rufa	6-8	1 8	<i>Struthiola</i> virgata	4-6	4
— *rugosa	6-8	4	<i>Stylidium</i> *adnatum	6-8	1
— *Scolopendria	6-8	8	— *fruticosum	6-8	8
— *Sorora	6-8	4	— *laricifolium (tenuifolium)	6-8	
— *tridentata	6-8	1	<i>Styphelia</i> *humifusa		
— *trigona	6-8	1	(v. <i>Astroloma</i>)	6-8	
— *variegata	6-8	4	— *ovalifolia (v. Acro-		
— *venrucosa	6-8	4	triche)	4-6	1 8
— *vetula	6-8	1	— parviflora	4-6	2
— *Wendlandiana	6-8	1	— *pinifolia (v. Stenan-		
— *Woodfordiana	6-8	12	thera)	6-8	
<i>Statice</i> monopetala	4-6	8	<i>Sutherlandia</i> *frutescens		
— macronata	4-6	8	(v. <i>Colutea</i>)	4-6	8
— *sinuata	4-6	8	<i>Swainsonia</i> *coronillaefolia	4-6	1 8
— *speciosa	0-4	1	— " fl. rubro	4-6	2 8
— suffruticosa	4-6	1	<i>Swietenia</i> *Mahagoni	10-15	9
— Thouini	4-6		<i>Tabernaemontana</i> *coro-		
<i>Stemodia</i> *suffruticosa			naria (v. <i>Nerium</i>)	10-15	2
(v. <i>Columnnea trifoliata</i>)	10-15	2	— " fl. pleno	10-15	2
<i>Stemactis</i> *speciosa		2 8	<i>Tagetes</i> *florida	4-6	1
<i>Stenanthera</i> *pinifolia			— lucida	4-6	8
(v. <i>Styphelia</i>)	6-8				
<i>Stenochilus</i> *glaber	6-8	2			
— *maculatus	6-8	2			

	1/2	3/4		1/2	3/4
<i>Talinum Anacampseros</i> ...	4-6	1	<i>Thunbergia *coccinea</i> ...	6-8	1
— <i>cuneifolium</i>	10-15	1	— <i>*fragrans</i>	6-8	1
— <i>patens</i>	4-6	1	<i>Tigridia *Pavonia</i>	4-6	4
— <i>teretifolium</i>	6-8	1	<i>Tillandsia acaulis</i>	10-15	2
<i>Tamarindus indica</i>	10-15		— <i>*amoena</i>	10-15	1
<i>Tamus Elephantopus</i>			— <i>*pyramidalis</i>	10-15	4
(v. <i>Dioscorea</i>) ..	6-8		<i>Toaldea commutata</i> Lehm.		
— <i>montana</i>	6-8	120	<i>Tournefortia fruticosa</i>		
— <i>sylvatica</i>	6-8	60	(v. <i>Messerschmidia</i>)	4-6	
<i>Tarchonanthus camphoratus</i>	4-6	1	<i>Trachelium *coeruleum</i> ..	4-6	4
<i>Taxus elongata</i> (v. <i>Podocarpus</i>)	0-4	3	<i>Tradescantia *crassifolia</i> ..	4-6	1
— <i>macrocarpa</i>	0-4	1	— <i>*crassula</i>	6-8	1
— <i>verticillata</i>	0-4	6	— <i>*discolor</i>	4-6	4
<i>Tecoma *australis</i> (v. <i>Bignonia pandora</i>) ..	0-4	1	— <i>*fuscata</i>	10-15	4
— <i>*stans</i> (v. <i>Bignonia</i>) ..	6-8	1	— <i>*latifolia</i>	6-8	2
<i>Telfairia *pedata</i>	10-15		— <i>*rosea</i>	6-8	1
<i>Telopea *speciosissima</i> ..	6-8		<i>Trevirania *coccinea</i>	10-15	4
<i>Templetonia *glauca</i> ..	6-8	2	<i>Trichonema</i> (v. <i>Romulea</i> , <i>Ixia</i>)		
— <i>*retusa</i>	4-6	1	— <i>*Bulbocodium</i>	4-6	6
<i>Tephrosia *candida</i>	6-8	1	— <i>*filifolium</i>	6-8	8
— <i>*stricta</i>	4-6	1	— <i>*fragrans</i>	6-8	8
<i>Terminalia *Benzoin</i>	10-15	7	— <i>minutum</i>	6-8	8
— <i>*Catappa</i>	10-15	10	— <i>ochroleucum</i> (v. <i>Ixia crocea</i>)		
<i>Testudinaria</i> (v. <i>Tamus</i>)			— <i>*roseum</i>	6-8	8
<i>Tenacium betonicum</i>	4-6	8	<i>Trillium *atropurpureum</i> ..	0-4	
— <i>flavum</i>	4-6	8	— <i>*erectum</i>	0-4	7
— <i>japonicum</i>	4-6	8	— <i>*grandiflorum</i>	0-4	7
— <i>Marum</i>	4-6	4	— <i>*sessile</i>	0-4	4
— <i>massilense</i>	4-6	8	<i>Triphasia trifoliata</i> (v. <i>Li-monia</i>)	6-8	2
<i>Thea *Bohea</i>	0-4	4	<i>Tristania *albicans</i>	4-6	2
— <i>*laxa</i>	0-4	6	— <i>*depressa</i>	4-6	4
— <i>*viridis</i>	0-4	3	— <i>*laurina</i>	4-6	3
<i>Theophrasta</i> (v. <i>Brescia</i>)			— <i>*nereifolia</i>	4-6	1
<i>Thermia *laburnifolia</i>	4-6	1	— <i>*robusta</i>	4-6	3
<i>Thermopsis *fabacea</i>	4-6	1	<i>Tritoma media</i> (v. <i>Aletris</i>)	4-6	8
— <i>*elegans</i>	4-6	4	— <i>*Uvaria</i>	4-6	8
<i>Thespesia *populnea</i> (v. <i>Hibiscus</i>)	10-15	2	<i>Tritonia *aurantiaca</i>	4-6	
<i>Thomasia</i> (v. <i>Lasiopetalum</i>)			— <i>*crocata</i>	4-6	8
— <i>*dumosa</i>	6-8	3	— <i>*deusta</i>	4-6	
— <i>*purpurea</i>	6-8	8	— <i>*fenestrata</i> (v. <i>Ixia</i>) ..	4-6	8
— <i>*quercifolia</i>	6-8	2	— <i>*fragrans</i>	4-6	12
— <i>*solanacea</i>	6-8	8	— <i>*hyalina</i> (v. <i>Ixia</i>)	4-6	8
<i>Thuja cupressoides</i>	0-4	1	— <i>*lineata</i>	4-6	1
<i>Thunbergia *alata</i>	10-15	1	— <i>*miniata</i>	4-6	8
— <i>*angulata</i>	6-8	1	— <i>*refracta</i>	4-6	1
— <i>*capensis</i>	6-8	3	— <i>*securigera</i>	4-6	8
			— <i>*squalida</i>	4-6	8

Digitized by Google

<i>Yucca *aloifolia</i>	4- 6	2	8	<i>Zephyranthes *carinata</i> (v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	2	—
— <i>*filamentosa</i>	6- 8	2	—	— <i>*grandiflora</i>	6- 8	2	—
— <i>*Gloriosa</i>	4- 6.2	1/2	6	— <i>*robusta</i> (v. <i>Habran-</i> <i>thus</i>).....	6-	—	—
— <i>*spicata</i>	6- 8	—	—	— <i>*tubispatha</i> (v. <i>Ama-</i> <i>ryllis</i>).....	6-	—	—
<i>Zamia caffra</i> (v. <i>Enceph-</i> <i>lartos</i>).....	10-15	—	—	<i>Zieria *lanceolata</i> (<i>Smithii</i>)..	6-	—	—
— <i>horrida</i> (v. <i>Enceph-</i> <i>lartos</i>) [von 5 Fuß im Umfange].....	10-15	50	—	<i>Zingiber *Cassumunar</i>	10-	—	—
— <i>lanuginosa</i> (v. <i>Ence-</i> <i>phalartos</i>).....	10-15	—	—	— <i>*officinale</i>	10-	—	—
— <i>Lehmanniana</i> (v. <i>En-</i> <i>cephalartos</i>) ..	10-15	—	—	— <i>*panduratum</i>	10-	—	—
— <i>longifolia</i> (v. <i>Enceph-</i> <i>lartos</i>).....	10-15	—	—	— <i>*rubens</i>	10-	—	—
— <i>spiralis</i> (v. <i>Enceph-</i> <i>lartos</i>).....	10-15	—	—	— <i>*Zerumbet</i> (v. <i>Amo-</i> <i>num</i>)	10-	—	—
<i>Zantedeschia *aethiopica</i> (v. <i>Calla</i>)	6- 8	—	8	<i>Zizyphus bubalina</i>	6-	—	—
— — var. <i>minor</i>	6- 8	2	—	— <i>caracutta</i>	6- 8	2	—
<i>Zephyranthes *candida</i> (v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	1	—	<i>Zygopetalon *Makayii</i> ...	10-15	15	—
				<i>Zygophyllum Fabago</i>	4- 6	—	8
				— <i>foetidum</i>	4- 6	1	8
				— <i>*maculatum</i>	4- 6	1	—
				— <i>Morgsana</i>	6- 8	—	—
				— <i>*sessilifolium</i>	6- 8	—	—

J. H. Ohlendorff,
Bot. Gärtner.

	1/2	1/8		1/2	1/8		
<i>Triumfetta major</i>	10-15	1	8	<i>Viminaria *denudata</i>	6-8	1	8
— <i>minor</i>	10-15	1	—	<i>Vinca *rosea</i>	10-15	—	4
— <i>semitriloba</i>	10-15	1	—	— * — <i>fauce luteo</i>	10-15	—	12
— <i>tomentosa</i>	10-15	1	—	— * — <i>flore albo</i>	10-15	—	4
<i>Tulipa *Breyiniana</i> (v. Kol- bea).....	4-6	2	—	<i>Virgilia *capensis</i> (v. Po- dalyria).....	6-8	2	—
<i>Ulex strictus</i>	0-4	—	12	<i>Vitex Agnus</i>	0-4	1	—
<i>Unona odorata</i>	10-15	—	—	<i>Vitis Thunbergii</i>	4-6	—	—
<i>Urania *speciosa</i>	10-15	500	—	<i>Volkameria *buxifolia</i> (v. <i>Clerodendron</i>).....	6-8	1	8
<i>Uropetalum serotinum</i> ...	4-6	1	—	— <i>*japonica</i> (v. <i>Clero-</i> <i>dendron</i>).....	10-15	1	—
— <i>*viride</i>	4-6	4	8	<i>Wachendorfia *thyrsiflora</i>	4-6	1	—
<i>Ursinia *dentata</i> (v. <i>Arc-</i> <i>totis</i>).....	4-6	—	8	<i>Watsonia *aletroides</i> (v. <i>Gla-</i> <i>diolus tubulosus</i>).....	4-6	1	—
<i>Urtica nitida</i>	6-8	—	8	— <i>*edulis</i>	4-6	—	8
— <i>pulchella</i>	6-8	1	—	— <i>*fulgens</i>	4-6	—	8
<i>Uvularia chinensis</i>	6-8	2	—	— <i>*iridifolia</i>	4-6	—	8
<i>Vallesia *dichotoma</i> (v. <i>Rauwolfia</i>).....	10-15	1	—	— <i>*laccata</i>	4-6	—	8
<i>Vallisneria *spiralis</i>	10-15	3	—	— <i>*marginata</i>	4-6	—	8
<i>Vallota *purpurea</i> (Ama- ryllis).....	6-8	1	8	— <i>*Meriana</i> (<i>humilis</i>).....	4-6	—	8
<i>Vangueria edulis</i>	10-15	—	—	— <i>*Merianella</i>	4-6	—	8
<i>Vanilla *aromatica</i>	10-15	14	—	— <i>*natalensis</i>	4-6	—	8
— <i>*planifolia</i>	10-15	4	—	— <i>*pyramidalis</i>	4-6	—	8
<i>Veltheimia *caffra</i>	6-8	2	—	— <i>*rosea</i>	4-6	—	8
— <i>*glauca</i>	6-8	2	—	— <i>*strictiflora</i>	4-6	—	8
— <i>*montana</i>	6-8	4	—	— <i>*tubulosa</i>	4-6	—	8
— <i>*speciosa</i>	6-8	2	—	<i>Webera *corymbosa</i>	10-15	—	—
— <i>*viridifolia</i>	6-8.1	1/2	3	<i>Wedelia aurea</i>	4-6	1	8
<i>Verbena bonariensis</i>	4-6	1	—	<i>Wendlandia *populifolia</i> ..	4-6	—	—
— <i>*chamaedryfolia</i>	6-8	—	8	<i>Westringia rosmariniformis</i>	4-6	—	8
— <i>*multifida</i>	6-8	1	—	— <i>*tryphylla</i>	4-6	—	—
— <i>*pulchella</i>	6-8	1	—	<i>Witsenia *corymbosa</i>	4-6	6	—
— <i>triphylla</i> (v. <i>Lippia</i>).....	6-8	—	8	— <i>*maura</i>	4-6	10	—
<i>Verea *crenata</i>	6-8	—	8	<i>Woodwardia radicans</i>	4-6	2	—
— <i>pinnata</i> (v. <i>Brio-</i> <i>phyllum</i>).....	4-6	—	8	<i>Wrightia tinctoria</i>	6-8	—	—
<i>Vernonia *montevidensis</i> ..	10-15	2	8	<i>Xenopoma obovatum</i>	6-8	2	—
<i>Veronica decussata</i>	4-6	—	4	<i>Xeranthemum *cylindri-</i> <i>cum</i> (<i>Elichrysium</i>).....	6-8	3	—
— <i>*perfoliata</i>	4-6	—	4	— <i>*humile</i> (<i>Elichrysium</i>)..	6-8	2	—
<i>Vestia licioides</i> (v. <i>Cantua</i>)	6-8	—	4	— <i>*orientale</i>	6-8	3	—
<i>Viborgia fusca</i>	4-6	2	12	— <i>*spectabile</i> (<i>Elichrysium</i>)	6-8	3	—
<i>Viburnum *chinense</i>	4-6	2	—	<i>Xerotes longifolia</i>	4-6	1	8
— <i>hirtum</i>	4-6	1	8	— <i>rigida</i>	4-6	1	8
— <i>rugosum</i>	4-6	—	8	<i>Xiphidium albidum</i>	10-15	7	8
— <i>*Tinus</i>	4-6	—	8	<i>Xylobium *squalens</i> (v. <i>Den-</i> <i>drobium</i>).....	10-15	12	—
— * — <i>lucidum</i>	4-6	—	8	<i>Xylophylla *Arbuscula</i> (v. <i>Phyllanthus</i>).....	6-8	1	—
<i>Vicia capensis</i> (v. <i>Orobus</i>)	6-8	—	8	— <i>ramiflora</i>	10-15	—	12
<i>Vicusseuxia *aurantiaca</i> ..	6-8	1	—				
— <i>*pavonia</i>	6-8	8	—				

<i>Yucca *aloifolia</i>	4- 6	2	8	<i>Zephyranthes *carinata</i> (v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	2	—
— <i>*filamentosa</i>	6- 8	2	—	— <i>*grandiflora</i>	6-	—	—
— <i>*Gloriosa</i>	4- 6.2	4	6	— <i>*robusta</i> (v. <i>Habran-</i> <i>thus</i>).....	6-	—	—
— <i>*spicata</i>	6- 8	—	—	— <i>*tubispatha</i> (v. <i>Ama-</i> <i>ryllis</i>).....	6-	—	—
<i>Zamia caffra</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	—	<i>Zieria *lanceolata</i> (<i>Smithii</i>)..	6-	—	—
— <i>horrida</i> (v. <i>Encephalartos</i>) [<i>von 5 Fuß im Umfange</i>].....	10-15	50	—	<i>Zingiber *Cassumunar</i>	10-	—	—
— <i>lanuginosa</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	—	— <i>*officinale</i>	10-	—	—
— <i>Lehmanniana</i> (v. <i>Encephalartos</i>) ..	10-15	—	—	— <i>*panduratum</i>	10-	—	—
— <i>longifolia</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	—	— <i>*rubens</i>	10-	—	—
— <i>spiralis</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	—	— <i>*Zerumbet</i> (v. <i>Amomum</i>).....	10-	—	—
<i>Zantedeschia *aethiopica</i> (v. <i>Calla</i>)	6- 8	—	8	<i>Zizyphus bubalina</i>	6-	—	—
— — var. <i>minor</i>	6- 8	2	—	— <i>caracutta</i>	6- 8	2	—
<i>Zephyranthes *candida</i> (v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	1	—	<i>Zygopetalon *Makayii</i> ..	10-15	15	—
				<i>Zygophyllum Fabago</i> ...	4- 6	—	8
				— <i>foetidum</i>	4- 6	1	8
				— <i>*maculatum</i>	4- 6	1	—
				— <i>Morgsana</i>	6- 8	—	—
				— <i>*sessilifolium</i>	6- 8	—	—

J. H. Ohlendorff,

Bot. Gärtner.

	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{8}$		$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{8}$
<i>Pelargonium</i> *Eclipse . . .	4-6	1	<i>Pelargonium inquinans</i> var.		
— <i>egregium</i>	4-6	1	— <i>coccineum</i>	4-6	4
— <i>elegans</i>	4-6	8	— * <i>Josephinae</i>	4-6	4
— <i>emancipatum</i>	4-6	8	— * <i>Jucci</i>	4-6	4
— * <i>Emily</i>	4-6	4	— * <i>Kingii</i>	4-6	8
— <i>erosum</i>	4-6	8	— <i>laciniatum</i>	4-6	8
— * <i>Essexia</i>	4-6	8	— * <i>Lady Mansfield</i>	4-6	1
— * <i>eximium</i>	4-6	4	— * <i>Lady Rowley</i>	4-6	4
— <i>exstipulatum</i>	4-6	8	— <i>lateritium</i>	4-6	8
— * <i>Ferronii</i>	4-6	8	— * <i>latilobum</i>	4-6	4
— * <i>Ficaria</i>	6-8	3	— * <i>laxiflorum</i>	4-6	4
— * <i>flammeum</i>	4-6	8	— <i>leucanthum</i>	4-6	1
— * <i>floccosum</i>	4-6	8	— * <i>limonium</i>	4-6	1
— * <i>floridum</i>	4-6	1	— * <i>Lodoiska</i>	4-6	3
— * — <i>autumnale</i>	4-6	1	— * <i>lobatum</i>	4-6	2
— * <i>formosum</i>	4-6	1	— <i>longifolium</i>	6-8	1
— * <i>Fothergillii</i>	4-6	8	— * <i>macranthum</i>	4-6	4
— <i>fragrans</i>	4-6	6	— <i>magnificum</i>	4-6	1
— * <i>fulgens</i>	6-8	8	— <i>malvaefolium</i>	4-6	8
— * <i>fulgidum</i>	4-6	8	— * <i>Marianum</i>	4-6	1
— * <i>germanicum</i>	4-6	1	— <i>marginatum</i>	4-6	1
— <i>glabrum</i>	6-8	8	— * <i>Megalion</i>	4-6	1
— * <i>gloriosum</i>	4-6	8	— * <i>melantherum</i>	4-6	1
— <i>Gloucester</i>	4-6	12	— * <i>Milton</i>	4-6	1
— * <i>Gowerii</i>	4-6	1	— <i>molle</i>	4-6	4
— * — <i>superbum</i>	4-6	1	— <i>monstruosum</i>	4-6	8
— * <i>grandidentatum</i>	4-6	1	— * <i>Mooreanum</i>	4-6	8
— * <i>grandiflorum</i>	4-6	8	— * <i>mucronatum</i>	4-6	4
— * <i>Grenvillii</i>	4-6	1	— <i>multiradiatum</i>	4-6	2
— * <i>Halleri de Lemon</i>	4-6	7	— * <i>Mungo Park</i>	4-6	1
— * <i>Hammerslieae</i>	4-6	1	— <i>Nell Gwyn</i>	4-6	1
— * <i>hepaticaefolium</i>	4-6	1	— <i>nigricans</i>	4-6	3
— * <i>hermanniaefolium</i>	4-6	1	— <i>nobile</i>	4-6	1
— <i>heterogonum</i>	4-6	8	— * <i>Nordfordianum</i>	4-6	8
— * <i>heterotrichum</i>	4-6	1	— * <i>Northumbriae</i>	4-6	1
— * <i>hirtum</i>	4-6	8	— <i>nothum</i>	4-6	1
— <i>Hoffmannseggii</i>	4-6	8	— * <i>obscurum</i>	4-6	1
— * <i>Hogarthii</i>	4-6	8	— * <i>optabile</i>	4-6	8
— * <i>holosericeum</i>	4-6	3	— * <i>ornatum</i>	4-6	8
— * <i>Humboldtii</i>	4-6	4	— * <i>ovale</i>	4-6	1
— <i>hybridum</i>	4-6	8	— * <i>Palkii</i>	4-6	1
— * <i>Jannackii</i>	4-6	8	— * <i>paucidentatum</i>	4-6	8
— <i>jatrophaefolium</i>	4-6	8	— * <i>Peytonii</i>	4-6	3
— * <i>Jenkinsonii</i>	4-6	1	— <i>peltatum</i>	4-6	4
— * <i>ignescens</i>	4-6	1	— <i>penicillatum</i>	4-6	4
— * — <i>var. superbum</i>	4-6	1	— * <i>pinnatum</i>	6-8	2
— * <i>illustre</i>	4-6	8	— <i>planifolium</i>	4-6	8
— * <i>imbricatum</i>	4-6	2	— * <i>polytrichum</i>	4-6	8
— * <i>incisum</i>	4-6	8	— * <i>Potteri</i>	4-6	8
— * <i>incomparabile superbum</i>	4-6	1	— * <i>Principissae</i>	4-6	8
— <i>inodorum</i>	4-6	8	— * <i>psylophyllum</i> (<i>Lodoiska</i>)	4-6	
— <i>inquinans</i>	4-6	4	— * <i>pulehellum</i>	4-6	8

	4	6	8	10	12	14	16	18
<i>Pelargonium pumilum</i> ..	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>punicum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>Queenii</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*quercifolium</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>*quinquevulnerum</i>	6	8	2	—	—	—	—	—
— <i>*radiatum</i>	6	8	2	—	—	—	—	—
— <i>Radula</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>raduloides</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*ramulosum</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>ranunculifolium</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*rapaceum</i>	4	6	10	—	—	—	—	—
— <i>*recurvatum</i>	4	6	1	8	—	—	—	—
— <i>regium</i>	4	6	1	4	—	—	—	—
— <i>retsum</i>	4	6	1	8	—	—	—	—
— <i>rhodoleucum</i>	4	6	2	—	—	—	—	—
— <i>Rollissonii</i>	4	6	—	—	—	—	—	—
— <i>Romulus</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>Rowanii</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>*rubescens</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>Russelianum</i>	4	6	2	8	—	—	—	—
— <i>*sanguineum</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>saniculaefolium</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>scabrum</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>scandens</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>scariosum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*Shakespear</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>selectum</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>selinum</i>	4	6	2	—	—	—	—	—
— <i>sidaefolium</i>	4	6	—	—	—	—	—	—
— <i>*Simonium</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>*Smithii</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*speciosum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*spectabile</i>	4	6	1	4	—	—	—	—
— * —» <i>var. azureum</i> ..	4	6	1	—	—	—	—	—
— * —» —» <i>elegans</i> ..	4	6	1	—	—	—	—	—
— * —» —» <i>purpureum</i> ..	4	6	1	—	—	—	—	—
— * —» —» <i>striatum</i> ..	4	6	—	—	—	—	—	—
— <i>sphaerocephalum</i>	4	6	5	—	—	—	—	—
— <i>*splendens</i>	4	6	2	—	—	—	—	—
— <i>splendidum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>Staffordianum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>Stamfordianum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>tanacetifolium</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>ternatum</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>tetragonum</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>*Thynneae</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>tinctum</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*tomentosum</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>*tortum</i>	4	6	1	8	—	—	—	—
— <i>*translucens</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*tricolor</i>	6	8	—	8	—	—	—	—
— <i>triste</i>	6	8	1	—	—	—	—	—
<i>Pelargonium *triumphans</i> ..	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Tibbittianum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*Triomphe de Flore</i> ..	4	6	4	—	—	—	—	—
— <i>unicolorum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>uniflorum</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Vandesiae</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>*venustum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*versicolor</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>vestitum</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Victory</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>viscosum</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>vitifolium</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>*Watsonii</i>	4	6	—	8	—	—	—	—
— <i>*Waverley</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Wellington</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Welsianum</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Wielandi</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Wildenowii</i>	4	6	1	—	—	—	—	—
— <i>*Youngii</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— <i>Zonale</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— * —» <i>fl. albo</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— * —» <i>fulgens</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
— * —» <i>fl. roseo pl.</i> ..	4	6	—	4	—	—	—	—
— * —» <i>fl. rubro pl.</i> ..	4	6	—	4	—	—	—	—
— —» <i>fol. varieg.</i>	4	6	—	4	—	—	—	—
<i>Peliosanthes Teta</i>	10	15	—	1	—	—	—	—
<i>Penaea *mucronata</i>	6	8	2	—	—	—	—	—
<i>Pentacrypta atropurpurea</i> ..	8	10	—	3	—	—	—	—
<i>Pentapetes phoenicea</i>	10	15	—	8	—	—	—	—
<i>Pentstemon *angustifolium</i> ..	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*atropurpureum</i>	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*Colvillii</i>	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*confertum</i>	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*congestum</i>	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*diffusum</i>	0	4	1	—	—	—	—	—
— <i>*glandulosum</i>	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*gracile</i>	0	4	—	—	—	—	—	—
— <i>*nemorosum</i>	0	4	1	8	—	—	—	—
— <i>*ovatum</i>	0	4	1	—	—	—	—	—
— <i>*procerum</i>	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*pulchellum</i>	0	4	—	8	—	—	—	—
— <i>*Richardsonii</i>	0	4	1	—	—	—	—	—
— <i>*roseum</i>	0	4	2	—	—	—	—	—
— <i>*Scouleri</i>	0	4	2	—	—	—	—	—
— <i>*speciosum</i>	0	4	—	—	—	—	—	—
— <i>*venustum</i>	0	4	3	—	—	—	—	—
<i>Pereskia (v. Cactus)</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Periploca africana (v. Cy-</i> <i>nanchum)</i>	4	6	1	8	—	—	—	—

	N	8		N	8
<i>Persea</i> (v. <i>Laurus</i>)			<i>Pimelea</i> * <i>glauca</i>	6-8	2
— <i>Borbonia</i>	6-8	6	— * <i>linifolia</i>	6-8	2
— <i>Camphora</i>	6-8	2	— * <i>nivea</i>	6-8	2
— <i>Cassia</i>	10-15		— * <i>rosea</i>	6-8	4
— <i>Cinnamomum</i>	10-15		<i>Pinus canariensis</i>	6-8	12
— <i>dulcis</i>	10-15		— <i>deodora</i>		6
— <i>foetens</i>	4-6	1	— <i>halepensis</i>	0-4	8
— <i>indica</i>	6-8	3 8	— <i>lanceolata</i> (v. <i>Belia</i>)..	4-6	8
<i>Pergularia edulis</i>	4-6	20	— <i>lejophylla</i>	0-4	40
<i>Persoonia</i> * <i>lanceolata</i>	6-8	6	— <i>Llavianana</i>	0-4	36
— * <i>latifolia</i>	6-8	8	— <i>longifolia</i>	0-4	10
<i>Petrophila abrotanifolia</i> ..	4-6	3	— <i>palustris</i>	0-4	
— <i>diversifolia</i>	4-6	7 8	— <i>Pinea</i>	0-4	8
— <i>pulchella</i>	4-6	6	<i>Piper aromaticum</i>	10-15	1
— <i>sessilis</i>	4-6	4	— <i>Beale</i>	10-15	8
<i>Phlomis fruticosa</i>	4-6	6	— <i>blandum</i>	10-15	4
— * <i>Leonurus</i> (v. <i>Leo-</i>			— <i>canescens</i>	10-15	4
— <i>notis</i>).....	4-6	4	— <i>canum</i>	10-15	4
<i>Phlox</i> * <i>amoena</i>	0-4	8	— <i>magnoliaefolium</i>	10-15	4
— * <i>nivea</i>	4-6	1	— <i>polystachyon</i>	10-15	8
— * <i>suffruticosa</i>	0-4	1	— <i>verticillatum</i>	10-15	4
— * — var. <i>media</i>	0-4	1 8	<i>Pisonia hermaphrodita</i>	10-15	2
<i>Phoenix dactylifera</i>	10-15	4	<i>Pistacia</i> * <i>Terebinthus</i>	4-6	2
— <i>fariinifera</i>	10-15		<i>Pitcarnia</i> * <i>albiflora</i>	10-15	1
<i>Phormium tenax</i>	6-8	1	— <i>angustifolia</i>	4-6	1 8
<i>Pholidota</i> * <i>jamaicensis</i> ...	10-15	14	— <i>bromeliifolia</i>	10-15	1
— * <i>imbricata</i>	10-15	8	— <i>coarctata</i> (v. <i>Pour-</i>		
— * <i>Makayana</i>	10-15		— <i>retia</i>).....	4-6	1 8
<i>Phrynium setosum</i>	6-8	12	— <i>ferruginea</i> (v. <i>Pour-</i>		
<i>Phylla buxifolia</i>	4-6	12	— <i>retia</i>).....	10-15	1
— <i>capitata</i>	6-8	2	— * <i>graminifolia</i>	10-15	1
— * <i>ericoides</i>	4-6	4	— <i>intermedia</i>	10-15	1 8
— <i>lanceolata</i>	4-6	2	— * <i>iridiflora</i>	10-15	2
— <i>oleifolia</i>	4-6	3	— * <i>purpurea</i>	10-15	4
— <i>paniculata</i>	4-6	8	— <i>ramosa</i>	10-15	1 8
— * <i>plumosa</i>	4-6	1	— <i>staminea</i>	10-15	1 12
— * <i>pumila</i>	4-6	3	— — fl. <i>albo</i>	10-15	1 8
— <i>spicata</i>	4-6	2	<i>Pittosporum</i> * <i>arbutifolium</i>	4-6	
— <i>squarrosa</i>	4-6		— * <i>odoratum</i>	4-6	
— * <i>stipularis</i>	4-6	3	— * <i>Tobira</i>	4-6	1 8
— * <i>superba</i>	6-8	3	— * <i>undulatum</i>	4-6	1 8
— <i>thymifolia</i>	4-6	2	<i>Platylobium</i> * <i>triangulare</i>	6-8	3
<i>Phyllanthus juglandifolius</i>	10-15	1	<i>Plectranthus cylindricus</i> ..	10-15	7 8
— <i>speciosus</i> (v. <i>Xylo-</i>			<i>Pleurothallis</i> * <i>prolifera</i> ..	10-15	
— <i>phylla</i> <i>Arbuscula</i>)	6-8	1	<i>Plumbago</i> * <i>capensis</i>	6-8	8
<i>Phyllis Nobla</i>	4-6	4	— <i>ceylanica</i>	10-15	6
<i>Phytolacca dioeca</i>	4-6	8	— <i>mexicana</i>	6-8	1
— <i>gigantea</i>	4-6	1	— <i>rhomboidea</i>		3
<i>Pimelea</i> * <i>decussata</i>	6-8	6	— * <i>rosea</i>	10-15	1
— * <i>drupacea</i>	6-8	3	— <i>scandens</i>	10-15	8
			<i>Plumeria</i> * <i>obtusata</i>	10-15	3

	Y	8		Y	8
<i>Podalaria *calyptrata</i>	6-8	1	<i>Pouretia coarctata</i> (v. Pit-		
— <i>*capensis</i> (v. <i>Virgilia</i>)	6-8	2	<i>carnia</i>).....	4-6	1 8
— <i>*genistoides</i> (v. <i>Cyclo-</i>			— <i>ferruginea</i> (v. Pit-		
<i>pia genistoides</i>)..	4-6	2	<i>carnia</i>).....	10-15	1 —
— <i>*hirsuta</i>	6-8	3	<i>Prasium majus</i>	4-6	4
— <i>*myrtillofolia</i>	4-6	8	<i>Prenanthes arborea</i>	4-6	1 8
— <i>*sericea</i>	6-8	2	— <i>pinnata</i>	4-6	1 8
— <i>*styracifolia</i>	4-6	8	<i>Prescotia *plantaginifolia</i> ..	10-15	4 —
<i>Podocarpus elongatus</i>			<i>Priestleya sericea</i> (v. <i>Li-</i>		
(v. <i>Taxus</i>).....	0-4	3	<i>paria</i>).....	6-8	1 —
<i>Podolobium *staurophyllum</i>	4-6		— <i>villosa</i> (v. <i>Liparia</i>)..	6-8	1 8
— <i>*trilobatum</i>	6-8	6	<i>Primula *Palinuri</i>	0-4	2 —
<i>Polygalum *bracteolata</i> ...	6-8	4	— <i>*praenitens</i> (<i>chinensis</i>		
— <i>*cordifolia</i>	6-8	3	<i>Hort.</i>).....	6-8	8
— <i>*Eckloniana</i>	4-6	10	— <i>* —</i> var. <i>alba</i>	6-8	1 —
— <i>*Heisteria</i> (v. <i>Muraltia</i>)	4-6	1	— <i>* —</i> <i>striata</i>	6-8	1 8
— <i>*latifolia</i>	4-6	4	— <i>*scotica</i>	0-4	1 7
— <i>*lingularis</i>	4-6		— <i>*verticillata</i>	6-8	1 4
— <i>*mixta</i> (v. <i>Muraltia</i>)..	4-6	8	<i>Prinos glaber</i>	4-6	8
— <i>*myrtifolia</i>	6-8	1	<i>Prosopis juliflora</i> (v. <i>Acacia</i>)	6-8	6 —
— <i>*obcordata</i>	4-6	3	<i>Prostanthera *lasiantha</i> ..	6-8	1 —
— <i>*oppositifolia</i>	6-8	2	— <i>*violacea</i>	6-8	1 —
— <i>*spinosa</i> (v. <i>Mundia</i>)..	4-6	2	<i>Protea *acaulis</i>	6-8	3 —
— <i>*stipulacea</i> (v. <i>Muraltia</i>)	4-6	1 8	— <i>*acerosa</i>	6-8	4 —
— <i>*tenuifolia</i> (v. <i>Muraltia</i>)	4-6	6	— <i>*acuminata</i>	6-8	8 —
— <i>*umbellata</i>	4-6	3	— <i>*anemonifolia</i> (v. <i>Iso-</i>		
— <i>*virgata</i> (<i>speciosa</i>).....	4-6	3	<i>pogon</i>).....	6-8	2 —
<i>Polypodium angustifolium</i>	10-15	2	— <i>*argentea</i> (v. <i>Leuca-</i>		
— <i>areolatum</i>	10-15	2	<i>dendron</i>).....	6-8	3 —
— <i>*aureum</i>	10-15	8	— <i>*ciliata</i>	6-8	1 —
— <i>effusum</i>	10-15	2	— <i>*coccinea</i>	6-8	
— <i>irioides</i>	10-15	2	— <i>*cordata</i>	6-8	6 8
— <i>longifolium</i>	10-15	2	— <i>*cynaroides</i>	6-8 4	4 —
— <i>polyanthum</i>	10-15	2	— <i>*formosa</i>	6-8	4 —
— <i>proliferum</i>	10-15	2	— <i>*glomerata</i> (v. <i>Ser-</i>		
<i>Pomaderris apetala</i>	4-6	8	<i>ruria</i>).....	6-8	4 —
— <i>elliptica</i>	6-8	1	— <i>*grandiflora</i>	6-8	7 8
— <i>ferruginea</i>	4-6	3	— <i>*mellifera</i>	6-8	2 —
— <i>phylicaeifolia</i>	4-6	2	— <i>*plumosa</i> (v. <i>Leuca-</i>		
— <i>quercifolia</i>	6-8	2	<i>dendron</i>).....	4-6	3 —
<i>Pontederia *cordata</i>	6-8	3	— <i>*Scolymus</i>	4-6	2 —
— <i>*crassipes</i>	10-15	1	— <i>*speciosa rubra</i>	4-6	6 —
<i>Portlandia *grandiflora</i> ..	10-15	6	<i>Psidium guyanense</i>	10-15	8
<i>Portulaca *Gillesii</i>	10-15	2	— <i>pomiferum</i>	10-15	8
<i>Portulacaria afra</i>	6-8	8	<i>Psoralea aculeata</i>	6-8	8
<i>Pothos cordatus</i>	10-15	1	— <i>aphylla</i>	4-6	1 —
— <i>*digitatus</i>	10-15	6	— <i>bituminosa</i>	6-8	6
— <i>*foetidus</i>	0-4	8	— <i>bracteata</i>	4-6	6
— <i>Lasia</i>	10-15	3	— <i>capitata</i>	4-6	1 —
— <i>nervosa</i>	10-15	2	— <i>decumbens</i>	4-6	4
— <i>violaceus</i>	6-8	3 8	— <i>filiformis</i>	4-6	1 —

<i>Psoralea glandulosa</i>	4-6	8	<i>Rhamnus Alaternus</i>	0-4	8
— <i>palaestina</i>	4-6	1	— <i>Clusii</i>	0-4	1
— <i>pilosiuscula</i>	6-8		— <i>tetragona</i>	4-6	1
— <i>pinnata</i>	4-6	8	<i>Rhaphiolepis</i> *indica (v. Cra-		
— <i>sericea</i>	4-6	1	taegus)	10-15	1
— <i>Stachyos</i>	4-6		<i>Rhapis flabelliformis</i>	10-15	4
— <i>spicata</i>	4-6	8	<i>Rhexia</i> *aspera	10-15	3
— <i>tomentosa</i>	4-6	1	— *ciliosa	10-15	4
<i>Pteris cretica</i>	4-6	1	— *diversifolia	10-15	4
— <i>hastata</i>	4-6	2	— *glomerata	10-15	2
— <i>leptophylla</i>	10-15	2 12	— *holosericea	10-15	3
— <i>tremula</i>	10-15	2	— *mariana	4-6	
<i>Pultenaea</i> *candida	6-8	2	— *versicolor	10-15	1
— *cordifolia	4-6	3	<i>Rhipsalis</i> (v. Cactus)		
— *ericoides	4-6	2	<i>Rhodochiton</i> *volubile... 6-8		
— *retusa	6-8	1 12	<i>Rhododendron</i> *Alta-		
— *stipularis	4-6		clerense	0-4	30
— *stricta	6-8	1 8	— *arborescens	4-6	18
— *subumbellata	4-6		— *azaleoides	0-4	2
— *villosa	6-8	2	— *caucasicum	0-4	14
<i>Punica</i> *Granata	4-6	8	— *chamaecistus	0-4	
— *nana	4-6	8	— *chrysanthum	0-4	
<i>Putoria</i> *calabrica	0-4		— *cinnamomeum	4-6	
<i>Pyrethrum foeniculaceum</i>	4-6	1	— *dauricum	0-4	2
— <i>frutescens</i>	4-6	8	— * — var. atrovirens	0-4	4
<i>Pyrola</i> *maculata (v. Chi-			— *ferrugineum	0-4	1
maphila)	4-6	3 12	— *hirsutum	0-4	1
— *umbellata (v. Chima-			— *hybridum	0-4	3
phila)	0-4	3 12	— *laponicum	0-4	3
<i>Pyrus</i> *japonica	0-4	1	— *punctatum	0-4	2
— * — lutescens	0-4		— *Smithii	0-4	28
— * — fl. albo	0-4	2	<i>Rhus angustifolia</i>	4-6	8
<i>Quassia</i> *Simaruba	10-15		— <i>Coriaria</i>	4-6	
<i>Quercus Ilex</i>	0-4	1 8	— <i>crenata</i>	4-6	1
— <i>Suber</i>	0-4	2 8	— <i>elliptica</i>	4-6	8
<i>Quivisia</i> *heterophylla	10-15	3	— <i>laevigata</i> (trifoliata)	4-6	4
<i>Rafnia</i> *filifolia	6-8	1	— <i>viminialis</i>	4-6	8
<i>Rauwolfia</i> *canescens	10-15	2 8	<i>Rhynchosia angustifolia</i>	4-6	1
— *glabra (v. Vallesia)	10-15	1	— <i>glandulosa</i>	4-6	1
<i>Rea pinnata</i>	6-8	3	<i>Rivina</i> *humilis	10-15	8
<i>Reaumurea</i> *hypericoides	6-8	6	— *purpurascens	10-15	8
— <i>vermiculata</i>	4-6		<i>Rocrea</i> *falcata (v. Crassula)	6-8	8
<i>Relbania</i> *lateriflora	6-8	3	<i>Rodriguezia</i> *lanceolata	10-15	
— <i>pinnata</i>	6-8	8	— *secunda	10-15	
<i>Renealmia</i> *nutans (v. Al-			<i>Roëlla</i> *ciliata	6-8	1
pinia)	10-15	1	<i>Rondeletia</i> *racemosa	10-15	1
— *pulchella	4-6	1 8	<i>Rosa arifolia</i>		
<i>Restio elegans</i>	4-6	3	— *Banksiae	0-4	1
			— * — var. lutea	0-4	1

			18				18
Rosa	*berberifolia	0-4	8	Rosa	*odorata Catharina II.	0-4	2
—	*Boursoultii	0-4	8	—	* — centifolia	0-4	1
—	*bracteata	0-4	6	—	* — coccinea	0-4	1
—	*Brunonii	0-4	1	—	* — Golconda	0-4	2
—	*Fraseri	0-4	1	—	* — Hymenii	0-4	2
—	*indica	0-4	8	—	* — Narcisse	0-4	2
—	* — bella donna	0-4	2	—	* — Sulphurea va-		
—	* — var. fragrans	0-4	1	—	riegata	0-4	2
—	* — " major	0-4	1	—	* — var. Thea		
—	* — " micrantha	0-4	8	—	africaine	0-4	2
—	* — " nigricans	0-4	1	—	* — " Thea		
—	* — " pumila	0-4	8	—	aurantiaca	4-6	
—	* — " speciosa	0-4	1 8	—	* — " Thea		
—	* — " Ternauxii	0-4	1	—	belle Bigatini	0-4	2
—	* — " velutina	0-4	1	—	* — " Thea		
—	*laevigata	0-4	1	—	fl. luteo simpl.	0-4	1
—	*Lawrenceana	0-4	8	—	* — " — " semipl.	0-4	2
—	* — var. nana	0-4	8	—	*Palermis	0-4	2
—	*marilandica	4-6	1	—	*Palmyra	0-4	
—	*microphylla	0-6	1	—	*persicifolia	0-4	4
—	*multiflora	0-4	8	—	*ranunculoides	0-4	
—	* — var. alba	0-4	8	—	*rouge	0-4	
—	* — " purpurea	0-4	1	—	*Roxburghii	0-4	4
	(R. Grewillii)			—	*Ruga	0-4	2
—	*nepalensis	0-4	1	—	*semperflorens	0-4	8
—	*Noisettiana	0-4	8	—	* — simpliciflora	0-4	8
—	* — alba	0-4	1	—	* — var. albiflora	0-4	1 8
—	* — Bougainville	0-4	1	—	* — " Alphonsine	0-4	2
—	* — Charles X.	0-4	1	—	* — " anemonae-		
—	* — chremesina	0-4	1 8	—	flora	0-4	1 8
—	* — coeur jaune	0-4	3	—	* — " belle de		
—	* — Comtesse			—	Monza	0-4	2
—	de Fresnel	0-4	8	—	* — " bengalensis	0-4	2
—	* — Comtesse			—	* — " Bichonii	0-4	8
—	de Testetier	0-4	1 12	—	* — " Camellia	0-4	2
—	* — Duchesse			—	* — " — alba	0-4	2 8
—	de Dino	0-4	12	—	* — " centifolia	0-4	1
—	* — Dufresnoy	0-4	1	—	* — " chremesina	0-4	1
—	* — globuleuse	0-4	1 8	—	* — " coccinea	0-4	12
—	* — Jacques	0-4	1	—	* — " Eremit de		
—	* — Kennedee	0-4	8	—	Grandvalle	0-4	2
—	* — la Cherie	0-4	1	—	* — " hybride		
—	* — Lee	0-4	1	—	Marchese	0-4	2
—	* — mignonne	0-4	1 12	—	* — " Juno	0-4	
—	* — mutabilis	0-4	3	—	* — " moschata	0-4	1
—	* — var. purpurea	0-4	2	—	* — " reversa pur-		
—	* — " rosea	0-4	3	—	purea	0-4	1
—	* — violacea	0-4	1	—	* — " Roi de		
—	*odorata	0-4	1	—	Saxe	0-4	2
—	* — Bourbon	0-4	2	—	* — " vimerata	0-4	
—	* — Camellia elon-			—	*Whittii	0-4	12
	gata	0-4					

	N	6		N	6
<i>Roscoea</i> *purpurea.....	10-15	3 8	<i>Sapindus</i> <i>Saponaria</i>	10-15	2 —
<i>Royena</i> glabra.....	4- 6	1 6	<i>Sarracenia</i> *flava.....	0- 4	10 —
— hirsuta.....	4- 6	2 —	— *purpurea.....	0- 5.6	X- 8 —
— lucida.....	4- 6	1 —	— *rubra.....	0- 4	10 —
<i>Ruellia</i> *anisophylla.....	6- 8	1 —	<i>Satureja</i> montana.....	0- 4	— 8
— *formosa.....	6- 8	— 8	<i>Saxifraga</i> *sarmentosa....	6- 8	— 4
— *litoralis.....	6- 8	1 —	<i>Scabiosa</i> *africana.....	4- 6	1 —
— persicifolia.....	6- 8	1 —	<i>Scaevola</i> *Koenigii.....	4- 6	1 —
— *Sabiniana.....	10-15	2 —	— *suaveolens.....	4- 6	1 —
— *varians (v. <i>Eranthemum nervosum</i>)..	6- 8	— 8	— *Taccada.....	6- 8	1 —
<i>Ruizia</i> variabilis.....	10-15	5 —	<i>Schinus</i> Molle.....	10-15	2 —
<i>Russelia</i> *multiflora.....	10-15	1 8	— *terebinthifolia.....	6- 8	5 —
<i>Ruta</i> albiflora.....	6- 8	— 12	<i>Schotia</i> *latifolia (v. <i>Omphalobium</i>)....	6- 8	—
<i>Sabal</i> minor.....	10-15.14	X- 30 —	— *speciosa.....	10-15	2 —
<i>Saccharum</i> officinarum.....	10-15	1 8	<i>Schwaegrichenia</i> *flavida (v. <i>Anigosanthus</i>)	6- 8	— 8
<i>Sagittaria</i> lancifolia.....	6- 8	3 —	— *rufa (v. <i>Anigosanthus</i>).....	6- 8	1 —
— latifolia.....	0- 4	—	<i>Scilla</i> *indica.....	6- 8	4 —
<i>Sagus</i> pedunculata (v. <i>Metroxylon</i>).....	10-15	4 —	— *peruviana.....	4- 6	— 8
<i>Salix</i> Humboldtiana.....	6- 8	2 —	<i>Scoparia</i> dulcis.....	10-15	1 8
<i>Salmia</i> *latifolia (v. <i>Carolinodovica</i>)			<i>Scottia</i> *dentata.....	4- 6	7 8
<i>Salpiglossis</i> *atropurpurea.....	6- 8	— 8	<i>Sedum</i> altissimum.....	4- 6	2 8
— *Barklayana.....	6- 8	— 8	— <i>Cotyledon</i>	6- 8	— 8
— *integrifolia.....	6- 8	1 —	— <i>neapolitanum</i>	0- 4	1 8
— *straminea.....	6- 8	— 8	— *sempervivoides.....	4- 6	1 —
<i>Salvia</i> *aurea.....	4- 6	— 8	<i>Selago</i> *corymbosa.....	4- 6	2 —
— *azurea.....	6- 8	— 8	— *fasciculata.....	6- 8	—
— *canariensis.....	4- 6	1 —	— *Gillii (myrtifolia)	6- 8	—
— *Cardinalis.....	6- 8	2 —	— *heterophylla.....	6- 8	—
— *chamaedryoides.....	4- 6	1 8	— *Ohlendorffiana.....	6- 8	2 —
— *coccinea.....	6- 8	— 4	— *polystachya.....	4- 6	2 —
— *fulgens.....	6- 8	1 12	— *spicata.....	6- 8	1 8
— *Grahami.....	6- 8	— 12	— *spuria.....	6- 8	— 8
— *involucrata.....	6- 8	— 6	<i>Selinum</i> Galbanum (v. <i>Buobop</i>).....	6- 8	1 —
— *leonuroides.....	4- 6	—	<i>Selloa</i> glutinosa.....	10-15	—
— *obtusata.....	4- 6	1 —	<i>Sempervivum</i> *arachnoideum.....	0- 4	— 4
— *pseudococcinea.....	6- 8	— 8	— *arboresum.....	4- 6	— 4
— *rubicola.....	6- 8	1 —	— <i>arboresum</i> fol. varieg.	4- 6	— 4
— *splendens.....	6- 8	— 8	— *aureum.....	4- 6	— 8
<i>Samolus</i> *litoralis.....	0- 4	— 4	— *barbatum.....	4- 6	— 4
<i>Sansevieria</i> capensis.....	6- 8	1 —	— <i>caespitosum</i>	4- 6	— 4
— <i>carnea</i>	10-15	2 —	— <i>calyciforme</i>	4- 6	— 8
— <i>fulvo-cincta</i>	10-15	1 8	— *canariense.....	4- 6	— 8
<i>Santalum</i> *album.....	6- 8	3 8	— <i>flagelliforme</i>	4- 6	— 4
<i>Santolina</i> <i>Chamaecyparissus</i>	4- 6	— 8	— <i>glutinosum</i>	4- 6	— 8
— <i>leucantha</i>	4- 6	—	— <i>hirtum</i>	0- 4	— 4
— <i>pinnata</i>	4- 6	1 —			
— <i>squarrosa</i>	4- 6	— 8			

<i>Sempervivum lineolare</i> ..	4-6	2	<i>Southwellia *nobilis</i>				
— * <i>monanthos</i>	4-6	4	(v. <i>Sterculia</i>) ...	6-8			
— <i>Smithii</i>	4-6	1	<i>Sowerbaea *juncea</i>	6-8	6		
— <i>spurius</i>	4-6	1	<i>Sparaxis *anemoneiflora</i> ..	4-6			
— * <i>tabulaeforme</i>	4-6	2	— * <i>bicolor</i>	4-6			
— * <i>tortuosum</i>	4-6	8	— * <i>bulbifera</i> (v. <i>Ixia</i>) ...	4-6		8	
— <i>urbicum</i>	4-6	8	— * <i>grandiflora</i>	4-6		12	
— <i>villosum</i>	4-6	1	— * <i>tricolor</i> (v. <i>Ixia</i>) ...	4-6	1		
<i>Senecio *venustus</i>	0-4	8	— * <i>violacea</i>	4-6			
<i>Seriana australis</i> (v. <i>Dodonaea pinnata</i>)	4-6	4	<i>Sparmannia *africana</i>	4-6	1	8	
<i>Serissa *foetida</i> (v. <i>Buchlozia</i>)	10-15	4	— * <i>tuberosa</i>	4-6	1	8	
<i>Serruria elongata</i> (v. <i>Protea</i>) ..	6-8	4	<i>Spartium juncenm</i> (v. <i>Genista</i>)	4-6		8	
<i>Sesuvium *revolutifolium</i> ..	6-8	8	— * <i>scoparium fl. albicante</i> ..	0-4	2		
<i>Sida atropurpurea</i>			— <i>Scorpius</i>	4-6	1		
— <i>carpinifolia</i>	10-15	8	— <i>spinosum</i>	4-6		8	
— <i>crassifolia</i>	6-8	8	<i>Sphaerolobium *vimineum</i> ..	6-8	2		
— <i>hastata</i>	6-8	8	<i>Sphaerotoma *gracilis</i> ...	4-6			
— <i>incarnata</i> (v. <i>Anoda</i>) ..	6-8	2	<i>Spielmannia *africana</i> ...	4-6			
— * <i>periptera</i>	10-15	1	<i>Spigelia *marilandica</i>	0-4		12	
— <i>Sellowii</i>	10-15		<i>Spiranthes cernua</i> (v. <i>Neottia</i>)	10-15			
— <i>zeylanica</i>	10-15	1	<i>Sprengelia *incarnata</i>	6-8			
<i>Sideritis canariensis</i>	4-6	4	<i>Stachytarpheta *mutabilis</i> ..	10-15	1		
— <i>cretica</i>	4-6	4	— * <i>prismatica</i>	6-8		8	
— <i>elegans</i>	0-4	1	<i>Stanhopea *insignis</i>	10-15			
<i>Sinningia *Helleri</i>	10-15	4	<i>Stapelia *acuminata</i>	6-8		8	
— * <i>velutina</i>	10-15	3	— * <i>ambigua</i>	6-8		12	
— * <i>villosa</i>	10-15	2	— * <i>arida</i>	6-8	1		
<i>Sisyrinchium californicum</i> ..			— * <i>articulata</i>	6-8	1	8	
(v. <i>Marica</i>)	0-4	1	— * <i>Asterias</i>	6-8		8	
— * <i>convolutum</i>	4-6	4	— * <i>barbata</i>	6-8	1		
— * <i>striatum</i>	4-6	4	— * <i>bidentata</i>	6-8	1		
— <i>tenuifolium</i>	4-6	4	— * <i>bisulca</i>	6-8		10	
<i>Smilax aspera</i>	4-6	1	— * <i>brevirostris</i>	6-8	1		
— <i>Sarsaparilla</i>	6-8		— * <i>bufonia</i>	6-8		12	
<i>Solandra *grandiflora</i>	10-15	1	— * <i>caespitosa</i>	6-8		8	
— * <i>nitida</i>	10-15	1	— * <i>campanulata</i>	6-8	1		
— * <i>viridiflora</i>	10-15	1	— * <i>ciliata</i>	6-8	1		
<i>Solanum auriculatum</i>	4-6	1	— * <i>clypeata</i>	6-8		12	
— <i>bonariense</i>	6-8	12	— * <i>concolor</i>	6-8	1		
— * <i>coccineum</i>	10-15	8	— * <i>conspurcata</i>	6-8		4	
— <i>crotonifolium</i>	10-15	1	— * <i>Curtisii</i>	6-8	1		
— * <i>glaucophyllum</i>	6-8	1	— * <i>deflexa</i>	6-8		8	
— <i>laciniatum</i>	6-8	8	— * <i>divaricata</i>	6-8		12	
— <i>Pseudocapsicum</i>	4-6	4	— * <i>fiscirostris</i>	6-8		4	
— * <i>quitense</i>	10-15		— * <i>fuscata</i>	6-8			
<i>Sonchopa *ramosa</i>		3	— * <i>geminata</i>	6-8		4	
<i>Sophora *microphylla</i>			— * <i>gemmiflora</i>	6-8		4	
(v. <i>Edwardsia</i>) ..	4-6	8	— * <i>glaucia</i>	6-8			
— <i>tomentosa</i>	4-6	1					

<i>Stapelia</i> *grandiflora	6-8	12	<i>Stenorrhynchos</i> *speciosus	10-15	10
— *guttata	6-8	12	(v. <i>Neottia</i>)	10-15	10
— *hirsuta	6-8	4	<i>Stephananthus</i> juncens	4-6	6
— *hirtella (elegans)	6-8	8	<i>Sterculia</i> *Balanghas	10-15	10
— *humilis	6-8	12	— *nobilis (v. South-		
— *irrorata	6-8		wellia)	6-8	
— *laevis	6-8		<i>Sternbergia</i> *lutea (v. Ama-		
— *latifolia	6-8	3 6	ryllis)	6-8	4
— *leutiginosa	6-8	1	<i>Stevia</i> <i>Eupatoria</i>	4-6	4
— *lepida	6-8	6	— *ivaefolia	0-4	4
— *limosa	6-8	1	— ovata	0-4	4
— *marginata	6-8	12	— paniculata	0-4	8
— *marmorata	6-8	4	— *purpurea	0-4	4
— *mixta	6-8	8	— *serrata	0-4	4
— *nigricans	6-8	12	— *stricta	0-4	4
— *normalis	6-8	1	<i>Stillingia</i> sebifera (v. Cro-		
— *obliqua	6-8	8	ton sebiferum)	10-15	2
— *orbicularis	6-8	6	<i>Stoebe</i> aethiopica		1 8
— *pedunculata	6-8	12	<i>Strelitzia</i> *angustifolia	10-15	30
— *pieta	6-8	8	— *angusta	10-15	50
— *planiflora	6-8	4	— *humilis	10-15	25
— *pruinosa	6-8	12	— *ovata	10-15	20
— *pulvinata	6-8	1	— *Reginae	10-15	40
— *radiata	6-8		<i>Streptocarpus</i> *Rexii		
— *reflexa	6-8		(v. <i>Didymocarpus</i>)	6-8	8
— *revoluta (fuscata)	6-8	12	<i>Strophanthus</i> *dichotomus	4-6	1
— *roriflua	6-8	8	<i>Strumaria</i> *gemmata	10-15	1 8
— *rufa	6-8	1 8	<i>Struthiola</i> virgata	4-6	4
— *rugosa	6-8	4	<i>Stylidium</i> *adnatum	6-8	1
— *Scolopendria	6-8	8	— *fruticosum	6-8	8
— *Sorora	6-8	4	— *lenticifolium (tenuifolium)	6-8	
— *tridentata	6-8	1	<i>Styphelia</i> *humifusa		
— *trigona	6-8	1	(v. <i>Astroloma</i>)	6-8	
— *variegata	6-8	4	— *ovalifolia (v. <i>Acro-</i>		
— *verrucosa	6-8	4	triche)	4-6	1 8
— *vetula	6-8	1	— parviflora	4-6	2
— *Wendlandiana	6-8	1	— *pinifolia (v. <i>Stenan-</i>		
— *Woodfordiana	6-8	12	thera)	6-8	
<i>Statice</i> monopetala	4-6	8	<i>Sutherlandia</i> *frutescens		
— macronata	4-6	8	(v. <i>Colutea</i>)	4-6	8
— *sinuata	4-6	8	<i>Swainsonia</i> *coronillaefolia	4-6	1 8
— *speciosa	0-4	1	— " fl. rubro	4-6	2 8
— suffruticosa	4-6	1	<i>Swietenia</i> *Mahagoni	10-15	9
— Thouini	4-6		<i>Tabernaemontana</i> *coro-		
<i>Stemodia</i> *suffruticosa			naria (v. <i>Nerium</i>)	10-15	2
(v. <i>Columnnea trifoliata</i>)	10-15	2	— " fl. pleno	10-15	2
<i>Stenactis</i> *speciosa		2 8	<i>Tagetes</i> *florida	4-6	1
<i>Stenanthera</i> *pinifolia			— lucida	4-6	8
(v. <i>Styphelia</i>)	6-6				
<i>Stemochilus</i> *glaber	6-8	2			
— *maculatus	6-6	2			

	1/2	3/4	1/2	3/4
<i>Talinum Anacampseros</i> ...	4-6	8	<i>Thunbergia *coccinea</i> ...	6-8 1
— <i>cuneifolium</i>	10-15	1 8	— <i>*fragrans</i>	6-8 1
— <i>patens</i>	4-6		<i>Tigridia *Pavonia</i>	4-6 4
— <i>teretifolium</i>	6-8	1	<i>Tillandsia acaulis</i>	10-15 2
<i>Tamarindus indica</i>	10-15		— <i>*amoena</i>	10-15 1
<i>Tamus Elephantopus</i>			— <i>*pyramidalis</i>	10-15 4
(v. <i>Dioscorea</i>)..	6-8		<i>Toaldea commutata</i> Lehm.	
— <i>montana</i>	6-8	120	<i>Tournefortia fruticosa</i>	
— <i>sylvatica</i>	6-8	60	(v. <i>Messerschmidia</i>)	4-6
<i>Tarchonanthus camphoratus</i>	4-6	1	<i>Trachelium *coeruleum</i> ..	4-6 4
<i>Taxus elongata</i> (v. <i>Podocarpus</i>)	0-4	3	<i>Tradescantia *crassifolia</i> ..	4-6 1
— <i>macrocarpa</i>	0-4	1 8	— <i>*crassula</i>	6-8 1
— <i>verticillata</i>	0-4	6	— <i>*discolor</i>	4-6 4
<i>Tecoma *australis</i> (v. <i>Bignonia pandora</i>)..	0-4	1	— <i>*fuscata</i>	10-15 4
— <i>*stans</i> (v. <i>Bignonia</i>)..	6-8	1	— <i>*latifolia</i>	6-8 2
<i>Telfairia *pedata</i>	10-15		— <i>*rosea</i>	6-8 1 8
<i>Telopea *speciosissima</i>	6-8		<i>Trevirania *coccinea</i>	10-15 4
<i>Templetonia *glauca</i>	6-8	2	<i>Trichonema</i> (v. <i>Romulea, Ixia</i>)	
— <i>*retusa</i>	4-6	1 12	— <i>*Bulbocodium</i>	4-6 6
<i>Tephrosia *candida</i>	6-8	1 12	— <i>*filifolium</i>	6-8 8
— <i>*stricta</i>	4-6	1 8	— <i>*fragrans</i>	6-8 8
<i>Terminalia *Benzoin</i>	10-15	7 8	— <i>minutum</i>	6-8 8
— <i>*Catappa</i>	10-15	10	— <i>ochroleucum</i> (v. <i>Ixia crocea</i>)	
<i>Testudinaria</i> (v. <i>Tamus</i>)			— <i>*roseum</i>	6-8 8
<i>Teucrium betonicum</i>	4-6	8	<i>Trillium *atropurpureum</i> ..	0-4
— <i>flavum</i>	4-6	8	— <i>*erectum</i>	0-4 7 8
— <i>japonicum</i>	4-6	8	— <i>*grandiflorum</i>	0-4 7
— <i>Marum</i>	4-6	4	— <i>*sessile</i>	0-4 4 8
— <i>massilense</i>	4-6	8	<i>Triphasia trifoliata</i> (v. <i>Limonia</i>)	6-8 2
<i>Thea *Bohea</i>	0-4	4	<i>Tristania *albicans</i>	4-6 2
— <i>*laxa</i>	0-4	6	— <i>*depressa</i>	4-6 4
— <i>*viridis</i>	0-4	3	— <i>*laurina</i>	4-6 3
<i>Theophrasta</i> (v. <i>Brescia</i>)			— <i>*nercifolia</i>	4-6 1 8
<i>Thermia *laburnifolia</i>	4-6	1 8	— <i>*robusta</i>	4-6 3
<i>Thermopsis *fabacea</i>	4-6	1 8	<i>Tritoma media</i> (v. <i>Aletris</i>)	4-6 8
— <i>*elegans</i>	4-6	4	— <i>*Uvaria</i>	4-6 8
<i>Thespesia *populnea</i> (v. <i>Hibiscus</i>)	10-15	2	<i>Tritonia *aurantiaca</i>	4-6
<i>Thomasia</i> (v. <i>Lasiopetalum</i>)			— <i>*crocata</i>	4-6 8
— <i>*dumosa</i>	6-8	3	— <i>*densa</i>	4-6
— <i>*purpurea</i>	6-8	8	— <i>*fenestrata</i> (v. <i>Ixia</i>)..	4-6 8
— <i>*quercifolia</i>	6-8	2	— <i>*fragrans</i>	4-6 12
— <i>*solanacea</i>	6-8	8	— <i>*hyalina</i> (v. <i>Ixia</i>)....	4-6 8
<i>Thuja cupressoides</i>	0-4	1	— <i>*lineata</i>	4-6 1
<i>Thunbergia *alata</i>	10-15	1 8	— <i>*miniata</i>	4-6 8
— <i>*angulata</i>	6-8	1	— <i>*refracta</i>	4-6 1
— <i>*capensis</i>	6-8	3	— <i>*securigera</i>	4-6 8
			— <i>*squalida</i>	4-6 8

Digitized by Google

	h	ft		h	ft
<i>Yucca</i> *aloifolia.....	4- 6	2 8	<i>Zephyranthes</i> *carinata		
— *filamentosa.....	6- 8	2 —	(v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	2 —
— *Gloriosa.....	4- 6.2	h- 6	— *grandiflora.....	6- 8	2 —
— *spicata.....	6- 8	—	— *robusta (v. <i>Habran-</i>		
<i>Zamia</i> <i>caffra</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	thys).....	6- 8	3 —
— horrida (v. <i>Encephalartos</i>) [von 5 Fuß			— *tubispatha (v. <i>Ama-</i>		
im Umfange].....	10-15	50	ryllis).....	6- 8	2 —
— lanuginosa (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	<i>Zieria</i> *lanceolata (Smithii). 6- 8	3 —	
— Lehmanniana (v. <i>Encephalartos</i>)..	10-15	—	<i>Zingiber</i> *Cassumunar....	10-15	3 —
— longifolia (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	— *officinale.....	10-15	8
— spiralis (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	— *panduratum.....	10-15	—
<i>Zantedeschia</i> *aethiopica			— *rubens.....	10-15	—
(v. <i>Calla</i>).....	6- 8	8	— *Zerumbet (v. <i>Amo-</i>		
— — var. minor....	6- 8	2 —	mun).....	10-15	2 —
<i>Zephyranthes</i> *candida			<i>Zizyphus</i> <i>bubalina</i>	6- 8	2 —
(v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	1 —	— caracutta.....	6- 8	2 —
			<i>Zygopetalon</i> *Makayii... 10-15	15	—
			<i>Zygophyllum</i> <i>Fabago</i>	4- 6	8
			— foetidum.....	4- 6	1 8
			— *maculatum.....	4- 6	1 —
			— Morgsana.....	6- 8	—
			— *sessilifolium.....	6- 8	—

J. H. Ohlendorff,

Bot. Gärtner.

	1/2	1/8		1/2	1/8		
Triumfetta major	10-15	1	8	Viminaria *denudata	6- 8	1	8
— minor	10-15	—	—	Vinca *rosea	10-15	—	4
— semitriloba	10-15	1	—	— * — fauce luteo	10-15	—	12
— tomentosa	10-15	—	—	— * — flore albo	10-15	—	4
Tulipa *Breyiana (v. Kol- bea)	4- 6	2	—	Virgilia *capensis (v. Po- dalyria)	6- 8	2	—
Ulex strictus	0- 4	—	12	Vitex Agnus	0- 4	1	—
Unona odorata	10-15	—	—	Vitis Thunbergii	4- 6	—	—
Urania *speciosa	10-15	500	—	Volkameria *buxifolia (v. Clerodendron)	6- 8	1	8
Uropetalum serotinum ...	4- 6	1	—	— *japonica (v. Clero- dendron)	10-15	1	—
— *viride	4- 6	4	8	Wachendorfia *thyrsiflora	4- 6	1	—
Ursinia *dentata (v. Arc- totis)	4- 6	—	8	Watsonia *aletroides (v. Gla- diolus tubulosus)	4- 6	1	—
Urtica nitida	6- 8	—	8	— *edulis	4- 6	—	—
— pulchella	6- 8	1	—	— *fulgens	4- 6	—	8
Uvularia chinensis	6- 8	2	—	— *iridifolia	4- 6	—	8
Vallesia *dichotoma (v. Rauwolfia)	10-15	1	—	— *laccata	4- 6	—	8
Vallisneria *spiralis	10-15	3	—	— *marginata	4- 6	—	8
Vallota *purpurea (Ama- ryllis)	6- 8	1	8	— *Meriana (humilis)	4- 6	—	8
Vangueria edulis	10-15	—	—	— *Merianella	4- 6	—	8
Vanilla *aromatica	10-15	14	—	— *natalensis	4- 6	—	8
— *planifolia	10-15	4	—	— *pyramidalis	4- 6	—	8
Veltheimia *caffra	6- 8	2	—	— *rosea	4- 6	—	8
— *glauc	6- 8	2	—	— *strictiflora	4- 6	—	8
— *montana	6- 8	4	—	— *tubulosa	4- 6	—	8
— *speciosa	6- 8	2	—	Webera *corymbosa	10-15	—	—
— *viridifolia	6-8.1	1/2	3	Wedelia aurea	4- 6	1	8
Verbena bonariensis	4- 6	1	—	Wendlandia *populifolia ..	4- 6	—	—
— *chamaedryfolia	6- 8	—	8	Westringia rosmariniformis	4- 6	—	8
— *multifida	6- 8	1	—	— *tryphylla	4- 6	—	—
— *pulchella	6- 8	1	—	Witsenia *corymbosa	4- 6	6	—
— triphylla (v. Lippia) ..	6- 8	—	8	— *maura	4- 6	10	—
Verea *crenata	6- 8	—	8	Woodwardia radicans	4- 6	2	—
— pinnata (v. Brio- phyllum)	4- 6	—	8	Wrightia tinctoria	6- 8	—	—
Vernonia *montevidensis ..	10-15	2	8	Xenopoma obovatum	6- 8	2	—
Veronica decussata	4- 6	—	4	Xeranthemum *cylindri- cum (Elichrysum)	6- 8	3	—
— *perfoliata	4- 6	—	4	— *humile (Elichrysum) ..	6- 8	2	—
Vestia licioides (v. Cantua)	6- 8	—	4	— *orientale	6- 8	3	—
Viborgia fusca	4- 6	2	12	— *spectabile (Elichrysum)	6- 8	3	—
Viburnum *chinense	4- 6	2	—	Xerotes longifolia	4- 6	1	8
— hirtum	4- 6	1	8	— rigida	4- 6	1	8
— rugosum	4- 6	—	8	Xiphidium albidum	10-15	7	8
— *Tinus	4- 6	—	8	Xylobium *squalens (v. Den- drobium)	10-15	12	—
— * — lucidum	4- 6	—	8	Xylophylla *Arbuscula (v. Phyllanthus)	6- 8	1	—
Vicia capensis (v. Orobus)	6- 8	—	8	— ramiflora	10-15	—	12
Vicusseuxia *aurantiaca ..	6- 8	1	—				
— *pavonia	6- 8	—	—				

	Y	fl		Y	fl
<i>Yucca</i> *aloifolia.....	4- 6	2 8	<i>Zephyranthes</i> *carinata		
— *filamentosa.....	6- 8	2 —	(v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	2 —
— *Gloriosa.....	4- 6.2 1/2	6 —	— *grandiflora.....	6- 8	2 —
— *spicata.....	6- 8	—	— *robusta (v. <i>Habran-</i>		
<i>Zamia</i> <i>cafra</i> (v. <i>Encepha-</i>			thys).....	6- 8	3 —
lartos).....	10-15	—	— *tubispatha (v. <i>Ama-</i>		
— horrida (v. <i>Encepha-</i>			ryllis).....	6- 8	2 —
lartos) [von 5 Fuß			<i>Zieria</i> *lanceolata (<i>Smithii</i>)	6- 8	3 —
im Umfange].....	10-15	50 —	<i>Zingiber</i> *Cassumunar....	10-15	3 —
— laugiuosa (v. <i>Ence-</i>			— *officinale.....	10-15	8 —
phalartos).....	10-15	—	— *panduratum.....	10-15	—
— Lehmanniana (v. <i>En-</i>			— *rubens.....	10-15	—
cephalartos) ..	10-15	—	— *Zerumbet (v. <i>Amo-</i>		
— longifolia (v. <i>Encepha-</i>			num).....	10-15	2 —
lartos).....	10-15	—	<i>Zizyphus</i> <i>bubalina</i>	6- 8	2 —
— spiralis (v. <i>Encepha-</i>			— caracutta.....	6- 8	2 —
lartos).....	10-15	—	<i>Zygopetalon</i> *Makayii...	10-15	15 —
<i>Zantedeschia</i> *aethiopica			<i>Zygophyllum</i> <i>Fabago</i>	4- 6	8 —
(v. <i>Calla</i>).....	6- 8	8 —	— foetidum.....	4- 6	1 8
— — var. minor....	6- 8	2 —	— *maculatum.....	4- 6	1 —
<i>Zephyranthes</i> *candida			— Morgsana.....	6- 8	—
(v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	1 —	— *sessilifolium.....	6- 8	—

J. H. Ohlendorff,

Bot. Gärtner.

	h	ft		h	ft
<i>Yucca *aloifolia</i>	4- 6	2 8	<i>Zephyranthes *carinata</i>		
— <i>*filamentosa</i>	6- 8	2 —	(v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	2 —
— <i>*Gloriosa</i>	4- 6.2 1/2	6 —	— <i>*grandiflora</i>	6- 8	2 —
— <i>*spicata</i>	6- 8	—	— <i>*robusta</i> (v. <i>Habran-</i>		
<i>Zamia caffra</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	thys).....	6- 8	3 —
— <i>horrida</i> (v. <i>Encephalartos</i>) [von 5 Fuß im Umfange].....	10-15	50 —	— <i>*tubispatha</i> (v. <i>Amaryllis</i>).....	6- 8	2 —
— <i>lanuginosa</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	<i>Zieria *lanceolata</i> (Smithii).	6- 8	3 —
— <i>Lehmanniana</i> (v. <i>Encephalartos</i>)..	10-15	—	<i>Zingiber *Cassumunar</i>	10-15	3 —
— <i>longifolia</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	— <i>*officinale</i>	10-15	8 —
— <i>spiralis</i> (v. <i>Encephalartos</i>).....	10-15	—	— <i>*panduratum</i>	10-15	—
<i>Zantedeschia *aethiopica</i>			— <i>*rubens</i>	10-15	—
(v. <i>Calls</i>).....	6- 8	8 —	— <i>*Zerumbet</i> (v. <i>Amomum</i>).....	10-15	2 —
— — var. <i>minor</i>	6- 8	2 —	<i>Zizyphus bubalina</i>	6- 8	2 —
<i>Zephyranthes *candida</i>			— <i>caracutta</i>	6- 8	2 —
(v. <i>Amaryllis</i>)..	6- 8	1 —	<i>Zygopetalon *Makayii</i> ...	10-15	15 —
			<i>Zygophyllum Fabago</i>	4- 6	8 —
			— <i>foetidum</i>	4- 6	1 8
			— <i>*maculatum</i>	4- 6	1 —
			— <i>Morgsana</i>	6- 8	—
			— <i>*sessilifolium</i>	6- 8	—

J. H. Ohlendorff,

Bot. Gärtner.

